



Crnogorski elektrodistributivni sistem

Broj: 10-01-14715
Podgorica, 07.05.2024. godine

**PRAVILNIK O DOPUNAMA PRAVILNIKA O UNUTRAŠNJOJ
ORGANIZACIJI I SISTEMATIZACIJI RADNIH MJESTA**

Na osnovu člana 161 Zakona o privrednim društvima ("Službeni list Crne Gore", br. 65/20, 146/21 i 004/24), člana 61 stav 1 alineja 4 i člana 112 Statuta DOO "Crnogorski elektrodistributivni sistem" Podgorica, člana 32 Kolektivnog ugovora DOO "Crnogorski elektrodistributivni sistem" Podgorica, Odbor direktora Društva putem vansjedničnog izjašnjenja održanog dana 07. maja 2024. godine, donosi

**PRAVILNIK
O DOPUNAMA PRAVILNIKA O UNUTRAŠNJOJ
ORGANIZACIJI I SISTEMATIZACIJI RADNIH MJESTA**

(10-01-49335 od 20.11.2020.; 10-01-14421 od 23.04.2021.; 10-01-16298 od 13.05.2021.; 10-01-18320 od 02.06.2021., 10-01-42085 od 23.12.2021., 10-01-28286 i 10-01-28287 od 12.08.2022.; 10-01-30811 od 08.09.2022.)

Član 1

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta, prilog 18 **Tabelarni pregled sistematizacije radnih mjesta** dopunjava se na način kako slijedi:

- 1) Za radno mjesto pod rednim brojem 1 – Predsjednik Odbora direktora u rubrici "K1" dodaje se koeficijent stručnosti i složenosti poslova K1 – 7,20.
- 2) Za radno mjesto pod rednim brojem 2 – Sekretar Društva u rubrici "K1" dodaje se koeficijent stručnosti i složenosti poslova K1 – 7,00.

Član 2

Dopune iz člana 1 čine sastavni dio Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta i stupaju na snagu danom donošenja.

**ODBOR DIREKTORA
PREDSJEDNIK,**

Vladimir Čadežović

Vladimir Čadežović



PRAVILNIK
O UNUTRAŠNJOJ ORGANIZACIJI I SISTEMATIZACIJI RADNIH MJESTA
-Prečišćen tekst-

Identifikacioni broj (ID) dokumenta 036-OD
 Tip dokumenta (skraćenica) OA
 Oznaka verzije 3
 Datum usvajanja 08.09.2022.
 Datum stupanja na snagu 8 dana od dana objavljivanja
 Rok važenja Neodređeno
 Broj priloga 18
 Broj primjeraka originala 4 (Vlasnik; Revident; Šef Službe za IMS; a/a)

	Ime i prezime	Naziv radnog mjesta
Vlasnik:	Biljana Medojević <i>Biljana Medojević</i>	Rukovodilac Sektora za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije
Autor:	Marina Vojinović <i>Marina Vojinović</i>	Šef Službe za radne odnose i administraciju
Revident:	Biljana Medojević <i>Biljana Medojević</i>	Rukovodilac Sektora za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije
Služba za IMS i unapređenje poslovnih procesa	Radosav Kovačević <i>Radosav Kovačević</i>	Šef Službe za IMS i unapređenje poslovnih procesa
Odobrio:	Rajko Radošević <i>Rajko Radošević</i>	Predsjednik Odbora direktora
Interne reference	Statut; Kolektivni ugovor Crnogorskog elektrodistributivnog sistema DOO sa pripadajućim aneksima 10	
Eksterne reference	Nema	

ISTORIJA DOKUMENTA:

Verzija br. 2	Datum stupanja na snagu	Kratak opis izmjena
Izmjene Pravilnika o organizaciji uslovljene su procesom rada i zahtjevima za njenu jednostavnost i funkcionalnost	03.03.2019.	<p>Služba koja se bavi kvalitetom procesa rada izdvojena je iz Sektora za sistem zaštite kao posebna služba koja funkcionalno pripada Izvršnom direktoru – Služba za implementaciju menadžment sistema (IMS) koja će se baviti upravljanje kvalitetom i standardima na nivou Društva.</p> <p>U Operativnoj direkciji formirana je Služba za podršku i izvještavanje koja će se baviti kontrolom funkcionisanja i izvještavanja o radu sektora OPD.</p> <p>U Operativnoj direkciji ukinuta je Služba za upravljanje voznim parkom i organizacijski zaposleni prebačeni su u Službu za podršku održavanju i mehanizaciju.</p> <p>U Direkciji za razvoj, pristup mreži i informaciono komunikacione tehnologije (ICT) promijenjeni su nazivi službi u Sektoru za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i sada glase: Služba za infrastrukturu i systemske softvere; Služba za telekomunikacije; Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere.</p> <p>Naziv Sektora za sistem zaštite, ispitivanje i standardizaciju, promijenjen je u Sektor za sistem zaštite.</p> <p>U ovom Sektoru organizacijski formirana je i Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu, a ukida se Služba za upravljanje standardima i dokumentacijom.</p>

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta

		<p>U Sektoru za komercijalne poslove ukida se Služba za fakturisanje i osiguranje. Poslovi te službe podijeljeni su organizacijski između Sektora za odnose sa regulatorom, državnim institucijama i krajnjim korisnicima distributivnog sistema u Službi za odnose sa korisnicima – u smislu prijema zahtjeva za štete, dok poslovi osiguranja dodijeljeni su Sektoru za pravne poslove u Službi za vansudsko rješavanje sporova. Shodno tome, Službi za vansudsko rješavanje sporova promijenjen je naziv u Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje.</p> <p>Obračun, kontrola i isplata putnih naloga u zemlji i inostranstvu iz Sektora za ekonomske poslove – Služba za finansije prebačeno je u Sektor za ljudski resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije.</p> <p>U obje Direkcije i u svim Sektorima izvršene su korekcije opisa poslova istih u skladu sa organizacijskim promjenama.</p>
<p>Verzija br. 3</p> <p>Izmjene uslovljene izmjenama Zakona o privrednom društvu i Zakona o radu i Zakona o energetici</p> <p>Izmjene u skladu sa verzijom 3 Procedure o izradi i komunikaciji interne regulative</p>		<p>Izmjenama Zakona o privrednim društvima i Zakona o radu u 2020. godini uslovljene su izmjene akata Pravilnik o organizaciji i Pravilnik o sistematizaciji radnih mjesta na način da je potrebno donijeti jedan akt i isti donosi Odbor direktora Društva.</p> <p>Izmjenama Zakona o energetici uslovljene su izmjene u organizacionom dijelu DEV – Sektora za pristup mreži na način da se Služba za nestandardne priključke i distribuirane izvore dijeli i organizuje kao Služba za obnovljive izvore energije i Služba za podršku regionima i priključenja.</p> <p>Izmijenjena je i organizacija Sektora za komercijalne poslove na način što se poslovi fakturisanja prebacuju u drugi sektor. Takođe, izmijenjen je naziv Službe za praćenje i realizaciju nabavnih ugovora i fakturisanje i sada glasi Služba za praćenje i realizaciju nabavnih ugovora.</p> <p>Izmijenjen je naziv Sektora za odnose sa regulatorom, državnim institucijama i krajnjim korisnicima i sada glasi Sektor za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima. Takođe izmijenjena je organizacija Sektora na način što su dodijeljeni poslovi fakturisanja koji su organizaciono pripadali Sektoru za komercijalne poslove i sada je formirana Služba za fakturisanje i podršku.</p> <p>Izmijenjena je organizaciona struktura u Sektoru za sistem zaštite na način što je dodata Služba za vanredne situacije.</p> <p>Takođe, promijenjen je naziv umjesto Centar za ispitivanja iz oblasti zaštite na radu sada glasi Laboratorija za ispitivanja iz oblasti zaštite na radu.</p> <p>Izmijenjena je organizaciona struktura Službe za IMS na način što se formira sektor sa nazivom Sektor za unaprjeđenje poslovanja i inovativne tehnologije u okviru kojeg su formirane četiri službe.</p> <p>U obje Direkcije i u svim Sektorima izvršene su korekcije opisa poslova istih kao i dodati novi opisi u skladu sa organizacijskim promjenama.</p> <p>U tabelarnom prikazu na stranici br. 1 Pravilnika briše se "Odgovorna organizaciona jedinica", precizira se "Vlasnik procesa" i dodaje: "Služba za IMS"; Mijenja se ID broj Pravilnika, shodno pravilima kodiranja sadržanim u verziji br. 3 Procedure o izradi, komunikaciji i primjeni interne regulative; Broj primjeraka originala sada je 4.</p>
<p>Izmjene i dopune od 23. aprila 2021. godine</p>	<p>23.04.2021.</p>	<p>Formira se novi Sektor za održavanje objekata, u okviru Operativne direkcije. Poslovi iz službe za podršku održavanju i mehanizaciju (osim održavanja higijene), kao i poslovi Službe za upravljanje i održavanje poslovnih objekata (osim održavanja higijene) prelaze u novoformirani sektor iz sektora za održavanje tj. iz Sektora za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije.</p>

<p>Izmjene i dopune od 13. maja 2021. godine</p>	<p>13.05.2021.</p>	<p>Dodatno se regulišu poslovni procesi i radna mjesta u novoformiranom Sektoru za održavanje objekata.</p>
<p>Izmjene i dopune koje se odnose na organizaciju Operativne direkcije i Sektora za održavanje i izmjene tabelarnog dijela sistematizacije radnih mjesta</p>	<p>02.06.2021.</p>	<p>Izmjene u organizacijskom dijelu Operativne direkcije na način što se:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ukida Služba za podršku i izvještavanje. - Služba za relejnu zaštitu i ispitivanja dijeli se na dvije službe i to: Služba za relejnu zaštitu i Služba za ispitivanja u TS 35/X kV i kablova <p>Izmjene u tabelarnom dijelu sistematizacije radnih mjesta na način što se:</p> <ul style="list-style-type: none"> - U dijelu Odbor direktora iza radnog mjesta br. 2 dodaje se radno mjesto 2a – Savjetnik. - Brišu se radna mjesta od broja 23 do i sa brojem 26. - Izmjenama organizacijskog dijela u Operativnoj direkciji, kako je to gore naznačeno, usaglašava se i mijenja pregled radnih mjesta između rednog broja 187 do rednog broja 199a. - U Direkciji za razvoj, pristup mreži i informaciono komunikacione tehnologije brišu se radna mjesta pod rednim brojevima 267 – 269; 280 i 284 – 286.
<p>Izmjene u dijelu tabelarnog pregleda sistematizacije radnih mjesta u Sektoru za komercijalne poslove</p>	<p>23.12.2021.</p>	<p>U namjeri postizanja cilja boljeg funkcionisanja Sektora izvršene su izmjene i dopune u nivoima kvalifikacija, stručnosti i obrazovanja, opisima poslova svih sistematizovanih radnih mjesta i sa istima su usaglašeni listovi radnih mjesta i tabelarni pregled sistematizacije radnih mjesta od broja 378 do i sa rednim brojem 406.</p>
<p>Izmjene i dopune koje se odnose na organizaciju Operativne direkcije i Sektora za održavanje i izmjene tabelarnog dijela sistematizacije radnih mjesta</p>	<p>23.08.2022.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - U Operativnoj direkciji izdvajaju se iz Sektora za održavanje četiri službe (<i>Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova, Služba za održavanje TS 35/X kV i kablova, Služba za relejnu zaštitu i Služba za ispitivanja u TS 35/X kV i kablova</i>) i formira se novi Sektor za održavanje 20 kV i 35 kV. - U novoformiranom Sektoru za održavanje 20 kV i 35 kV formira se i Služba za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja kao peta služba. - Sa izmjenama i dopunama usklađeni su listovi radnih mjesta, tabelarni pregled sistematizacije radnih mjesta između rednog broja 160 i do i sa rednim brojem 199 i organizaciona šema CEDIS-a.
<p>Izmjene i dopune koje se odnose na organizaciju Direkcije za razvoj, pristup mreži i informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i izmjene tabelarnog dijela</p>		<p>Direkcija za razvoj, pristup mreži i informaciono komunikacione tehnologije (ICT)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mijenja se naziv Direkcije i sada glasi: Direkcija za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreži. - Briše se Sektor za razvoj. - Služba za razvoj, planove, studije i izvještavanje postaje dio Sektora za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i mijenja se naziv Sektora da sada glasi: Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj. - Formira se organizaciono novi sektor: Sektor za investicije. - Služba za pripremu projekata i Služba za vođenje projekata postaju organizaciono dio Sektora za investicije.



Crnogorski elektrodistributivni sistem

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta

sistematizacije radnih mjesta		
----------------------------------	--	--

NAČIN KOMUNIKACIJE:

Oglasne table. Slanjem root maila sa mail naloga interna.komunikacija.

SADRŽAJ

1.	ZAKONSKA OSNOVA	5
1.1	POVEZANA INTERNA DOKUMENTA.....	5
1.2	POVEZANA EKSTERNA DOKUMENTA.....	5
2.	OPŠTE ODREDBE.....	5
3.	DEFINICIJE I SKRAĆENICE	6
3.1.	DEFINICIJE.....	6
3.2.	SKRAĆENICE.....	6
4.	OPŠTI USLOVI RADNOG MJESTA	7
5.	OSTALI USLOVI RADNOG MJESTA.....	7
6.	ORGANIZACIONA STRUKTURA DRUŠTVA	8
7.	ORGANI DRUŠTVA	8
8.	TIM ZA INTERNU REVIZIJU	8
9.	ORGANIZACIONE JEDINICE	8
10.	KOORDINACIJA RADA ORGANIZACIONIH JEDINICA.....	38
11.	UPRAVLJANJE I RUKOVOĐENJE	39
12.	PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE	39
13.	ANEKSI I DRUGI OBLICI PRILOGA	39

1. ZAKONSKA OSNOVA

1.1 POVEZANA INTERNA DOKUMENTA

- (1) Prečišćen tekst Pravilnika utvrđuje i usvaja Odbor direktora na osnovu člana 161, a u vezi člana 266 Zakona o privrednim društvima (Sl. list CG br. 65/20 i 146/21), člana 61 stav 1 alineja 4) i u vezi sa članom 112 Statuta DOO "Crnogorski elektrodistributivni sistem" Podgorica br. 10-10-2234 od 28.01.2022. godine, na III sjednici, održanoj dana 08. septembra 2022. godine.
- (2) Kolektivni ugovor CEDIS-a sa pripadajućim aneksima.
- (3) Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta br. 10-01-49335 od 20.11.2020. godine.
- (4) Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta (Prečišćen tekst) br. 10-01-14422 od 23.04.2021. godine.
- (5) Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta (Prečišćen tekst) br. 10-01-16299 od 13.05.2021. godine.
- (6) Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta i tabelarnog dijela Pravilnika unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta br. 10-01-18320 od 02.06.2021. godine.
- (7) Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta br. 10-01-42085 od 23.12.2021. godine.
- (8) Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta br. 10-01-28286 od 12.08.2022. godine.

1.2 POVEZANA EKSTERNA DOKUMENTA

- (1) Zakon o radu (Sl.list CG br. 74/19, 8/21, 59/21, 68/21 i 145/21)
- (2) Zakona o nacionalnom okviru kvalifikacija (»Službeni list Crne Gore« broj 80/10)
- (3) Zakon o privrednim društvima (Sl. list CG br. 65/20 i 146/21)

2. OPŠTE ODREDBE

- (1) Pravilnikom o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta DOO „Crnogorski elektrodistributivni sistem“ Podgorica (u daljem tekstu: Pravilnik) uređuje se unutrašnja organizacija na način što se:
 - Utvrđuju makro i mikro organizacione jedinice sa opisom nadležnosti i strukturom;
 - Daju osnovi sistematizacije radnih mjesta;
 - Postavljaju principi koordinacije rada i rukovođenja u DOO „Crnogorski elektrodistributivni sistem“ Podgorica (u daljem tekstu: Društvo).
- (2) Unutrašnjom organizacijom i sistematizacijom radnih mjesta u Društvu se obezbjeđuje:
 - Tehnološko jedinstvo procesa rada Društva kao cjeline;
 - Razdvajanje odgovornosti u poslovnim procesima u kojima učestvuje više organizacionih jedinica;
 - Odgovornost za funkcionisanje distributivnog elektroenergetskog sistema;
 - Racionalno i ekonomično poslovanje Društva u skladu sa tehnološkim razvojem i potrebama zainteresovanih strana;
 - Ostvarivanje cjelishodnosti, ekonomičnosti, funkcionalnosti jednoobraznosti i uzajamne povezanosti poslova.
- (3) Sistematizacijom radnih mjesta dalje se razrađuje unutrašnja organizacija na način što se utvrđuju nazivi radnih mjesta, uslovi za njihovo obavljanje, odgovornosti, ovlašćenja, vještine i radno

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta iskustvo, broj izvršilaca, vrsta i stepen stručne spreme, nivoi obrazovanja i zanimanja u Crnogorskom elektrodistributivnom sistemu DOO Podgorica.

- (1) Poslovi radnog mjesta grupisani su prema srodnosti, složenosti i uslovima koje zaposleni treba da ispune za njihovo obavljanje.
- (2) Sva radna mjesta imaju svoj naziv koji se, po pravilu, određuje prema djelatnosti i vrsti poslova.

3. DEFINICIJE I SKRAĆENICE

3.1. DEFINICIJE

- (1) **Radno mjesto** - podrazumijeva skup srodnih poslova na kojima radi jedan ili više izvršilaca u redovnom radnom vremenu.
- (2) **Uslovi radnog mjesta** – opšti i posebni uslovi radnog mjesta odnosno uslovi koje je potrebno ispuniti u cjelosti, a odnose se na nivo i podnivo kvalifikacije, nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija, radno iskustvo, pripravnički staž, probni rad, prethodnu provjeru radnih sposobnosti, posebnu zdravstvenu sposobnost i druge posebne uslovi potrebne za obavljanje poslova određenog radnog mjesta.
- (3) **Kvalifikacija nivoa obrazovanja** stiče se završetkom javno važećeg obrazovnog programa i dostizanjem potrebnog obima kvalifikacije, nakon propisane provjere i dobijanjem dokaza o stečenom nivou obrazovanja, odnosno jedne ili više stručnih kvalifikacija.
- (4) **Diploma**, a izuzetno svjedočanstvo, je dokaz o stečenoj kvalifikaciji nivoa obrazovanja.
- (5) **Stručna kvalifikacija** se stiče završetkom dijela javno važećeg obrazovnog programa (modul, kurs) ili posebnog programa obrazovanja, odnosno priznavanjem inostranog sertifikata.
- (6) **Sertifikat**, odnosno potvrda ili uvjerenje je dokaz o stečenoj stručnoj kvalifikaciji, dijelu kvalifikacije ili drugoj kvalifikaciji.
- (7) **Stepeni stručnog obrazovanja** stečeni po ranijim propisima ekvivalentni su nivoima obrazovanja propisanim članom 27 Zakona o nacionalnom okviru kvalifikacija («Službeni list Crne Gore» broj 80/10).
- (8) **Radno iskustvo** podrazumijeva vrijeme provedeno u radnom odnosu u određenom nivou stručne kvalifikacije, odnosno nivou obrazovanja i zanimanja. Radno iskustvo provedeno na stručnom osposobljavanju po Programu Vlade Crne Gore u trajanju od 9 mjeseci, smatra se, stečenim radnim iskustvom u trajanju od 12 mjeseci u skladu sa Zakonom o stručnom osposobljavanju.
- (9) **Probni rad** je poseban uslov za zasnivanje radnog odnosa, na određenim radnim mjestima.

3.2. SKRAĆENICE

- (1) U ovom Pravilniku korišćeni su identifikacioni (ID) kodovi koji su usvojeni kao važeći u Društvu.

Organizaciona jedinica

Crnogorski elektrodistributivni sistem DOO Podgorica	CEDIS
Odbor direktora	OD
Izvršni direktor	CEO
Tim za internu reviziju	IR
Operativna direkcija	OPD
Direkcija za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreži	DEV
Sektor za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima	REG
Sektor za ekonomske poslove	FIN
Sektor za komercijalne poslove	COM

Slova oznaka

Sektor za pravne poslove	LEG
Sektor za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije	HRPR
Sektor za sistem zaštite	SAFE
Sektor za unaprjeđenje poslovanja i inovativne tehnologije	SUP
Procedura	PR

4. OPŠTI USLOVI RADNOG MJESTA

- (1) Opšti uslovi radnog mjesta su:
- da je lice navršilo najmanje 15 godina života i
 - da ima opštu zdravstvenu sposobnost.

5. OSTALI USLOVI RADNOG MJESTA

- (1) Ostali uslovi radnog mjesta mogu biti:
- Nivo i podnivo kvalifikacije;
 - Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija;
 - Radno iskustvo;
 - Pripravnički staž;
 - Probni rad;
 - Predhodna provjera radnih sposobnosti;
 - Posebna zdravstvena sposobnost;
 - i drugi posebni uslovi potrebni za obavljanje poslova određenog radnog mjesta (stručni ispit, licence, poznavanje rada na računaru i sl.).
- (2) Posebna zdravstvena sposobnost podrazumijeva posebne zahtjeve u pogledu zdravstvene sposobnosti propisanih Zakonom, pravilnicima, Kolektivnim ugovorom i drugim propisima koji regulišu ovu oblast.
- (3) Zaposleni na radnim mjestima na kojima su utvrđeni uslovi rada iz stava (1) ovog odjeljka, moraju imati posebnu zdravstvenu sposobnost za rad na tim radnim mjestima, što se dokazuje uvjerenjem izdatim od strane nadležne zdravstvene ustanove.
- (4) U prilogima ovog Pravilnika utvrđeni su nazivi radnih mjesta, opisi poslova, uslovi koje zaposleni treba da ispunjava za zasnivanje radnog odnosa ili raspoređivanje na radno mjesto.
- (5) Potreba za radnim mjestima iz sistematizacije i brojem izvršilaca mijenja se i prilagođava vrsti i obimu poslova u skladu sa poslovnim planovima Društva i ista će biti izražena kroz Plan radne snage za svaku godinu koji odobrava Odbor direktora zajedno sa Biznis planom.
- (6) Pripravnički staž može se utvrditi u trajanju od:
- za radna mjesta sa visokim nivoom obrazovanja (VII i VI).....9 mjeseci,
 - za radna mjesta sa višim nivoom obrazovanja (V).....6 mjeseci i
 - za radna mjesta sa srednjim nivoom obrazovanja (IV1).....6 mjeseci.
- (7) Probni rad se primjenjuje isključivo prilikom zapošljavanja (ne unutrašnjih prerasporeda) i može se utvrditi u trajanju od:
- Za radna mjesta sa visokim nivoom obrazovanja (VII i VI).....3 mjeseca i
 - Za radna mjesta sa ostalim nivoom obrazovanja.....1 mjesec.
- (8) Radno iskustvo u zavisnosti od kvalifikacije nivoa obrazovanja ili stručne kvalifikacije i odgovornosti može se utvrditi i to:
- za članove menadžmenta.....minimum 5 godina
 - za radna mjesta sa posebnim ovlašćenjima i odgovornostima i za radna mjesta od značaja za Društvo.....minimum 3 godine,

- za radna mjesta sa visokim nivoom obrazovanja (VII i VI).....minimum 9 mjeseci i
- za radna mjesta sa ostalim nivoom obrazovanja.....bez iskustva ili minimum 6 mjeseci.

6. ORGANIZACIONA STRUKTURA DRUŠTVA

(1) Organizacionu strukturu Društva čine:

- Organi Društva;
- Organizacione jedinice.

(2) Šematski prikazi organizacione strukture Društva i OJ prikazani su u prilogima ovog Pravilnika od broja 036-OD-001 do broja 036-OD-018.

7. ORGANI DRUŠTVA

(3) Organi Društva i njihov djelokrug rada utvrđeni su zakonom i Statutom Društva.

8. TIM ZA INTERNU REVIZIJU

(1) Poslovi interne revizije - kontrole finansijskih i operativnih iskaza, odnosno informacija i drugog, obavljaju se u Timu za internu reviziju, kroz radna mjesta čiji je djelokrug rada utvrđen zakonom.

(2) Tim za internu reviziju:

- Prati, organizuje i sprovodi kontrolu primjene zakonodavne regulative u poslovanju Društva;
- Prati, organizuje i sprovodi kontrolu primjene međunarodnih standarda revizije;
- Prati, organizuje i sprovodi kontrolu poslovnih procesa u Društvu, u skladu sa zakonom i međunarodnim okvirom profesionalne prakse interne revizije;
- Sagledava, ispituje i procjenjuje adekvatnost i efikasnost finansijskog upravljanja i kontrola čija je svrha kontrolisanje i adekvatno upravljanje rizicima;
- Ispituje pouzdanost i potpunost finansijskih i operativnih informacija;
- Ocjenjuje sveobuhvatnost i primjenljivost organizacionih, upravljačkih, računovodstvenih, finansijskih, kadrovskih i drugih operativnih internih kontrola;
- Usaglašavanje s politikama, planovima, postupcima, odlukama i zakonima značajnim za poslovanje;
- Ispituje i ocjenjuje nivo saglasnosti svih internih kontrola sa poslovnom strategijom Društva koje je uspostavio menadžment kao adekvatnost i efektivnost njihove primjene;
- Ispituje i ocjenjuje adekvatnost i efikasnost sistema internih kontrola koje spadaju u računovodstvenu internu kontrolu;
- Vršiti ocjenu efikasnosti, efektivnosti i ekonomičnosti poslovanja;
- Zaštita imovine i drugih resursa i davanje preporuka u domenu prevencije mogućih gubitaka zbog zloupotrebe, lošeg upravljanja, grešaka, prevara i nepravilnosti;
- Davanje i praćenje implementacije preporuka za unapređenje sistema internih kontrola i samih procesa i svođenje rizika u poslovanju na prihvatljiv nivo Odboru direktora, Izvršnom direktoru i rukovodiocima organizacionih jedinica;
- Sarađuje sa Odborom za reviziju i revizorom Društva.

(3) Timom za internu reviziju rukovodi Rukovodilac Tima.

(4) Za rad Tima i svoj rad, Rukovodilac Tima je odgovoran Odboru direktora Društva.

9. ORGANIZACIONE JEDINICE

9.1. VRSTE I NAZIVI ORGANIZACIONIH JEDINICA

- (1) Društvo je organizovano u sljedeće organizacione oblike: direkcije, sektore, centre, službe, timove.
- (2) Organizacione jedinice Društva su:
 - Operativna direkcija
 - Direkcija za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreži
 - Sektor za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima
 - Sektor za ekonomske poslove
 - Sektor za komercijalne poslove
 - Sektor za pravne poslove
 - Sektor za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije
 - Sektor za sistem zaštite
 - Sektor za unaprjeđenje poslovanja i inovativne tehnologije
 - Tim za internu reviziju

9.2. STRUKTURA I OPIS ORGANIZACIONIH JEDINICA

9.2.2. OPERATIVNA DIREKCIJA

- (1) Operativna direkcija obavlja poslove upravljanje mrežom, poslove mjerenja i upravljanja brojilima električne energije, isključenjima potrošača i održavanja elektrodistributivne mreže, odnosno nadzemnih i podzemnih vodova i trafostanica, kao i održavanjem poslovnih i elektroenergetskih objekata.
- (2) Operativna direkcija organizovana je u:
 - Službu za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija;
 - Sektor za upravljanje mrežom;
 - Sektor za mjerenje;
 - Sektor za održavanje;
 - Sektor za održavanje 20 kV i 35 kV;
 - Sektor za održavanje objekata.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Operativne direkcije prikazan je u PRILOG-u 036-OD-002 ovog Pravilnika.

9.2.2.1. Služba za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija

- Sprovodi stručne obuke i usavršavanje zaposlenih u Operativnoj direkciji u dijelu specijalističkih kompetencija;
- Sprovodi stručne obuke za zaposlene na početku radnog odnosa (pripravnici u Operativnoj direkciji) u dijelu specijalističkih kompetencija;
- Osmišljava sprovođenje i evaluaciju planova i programa obuka u Operativnoj direkciji u saradnji sa nadležnom Službom za razvoj zaposlenih;
- Izrađuje plan i program obuka zaposlenih u Operativnoj direkciji u saradnji sa nadležnom službom za razvoj zaposlenih;
- Ažurira plan i program obuka u Operativnoj direkciji u saradnji sa nadležnom službom za razvoj zaposlenih;
- Prati realizaciju donesenih planova obuke i podnosi izvještaje;
- Izrađuje priručnike i uputstava;
- Po potrebi sprovodi provjeru stručnih sposobnosti i znanja zaposlenih u Operativnoj direkciji;
- Koordinacija sa ostalim cjelinama u okviru Operativnoj direkciji u dijelu obuka zaposlenih;

- Izrađuje plan potreba materijala i opreme nužnih za funkcionisanje Službe.

9.2.2.2. SEKTOR ZA UPRAVLJANJE MREŽOM

- (1) Sektor za upravljanje mrežom organizovan je sa ciljem da se vrši upravljanje i analiza rada cjelokupnog DS, pri čemu su primarni zadaci: utvrđivanje pravila i procedura za upravljanje DS u normalnim pogonskim uslovima, u uslovima poremećenog rada DS i vanrednim okolnostima, bezbjedan i pouzdan rad DS, optimalno uklopno stanje DS, osiguravanje propisanog kvaliteta električne energije koja se isporučuje korisnicima DS, odnosno krajnjim kupcima, analiza rada DS i izrada prognoza opterećenja i planova prekida pogona DS.
- (2) Sektor za upravljanje mrežom organizovan je u:
 - Centar za lokalno upravljanje mrežom, koji se sastoji od sedam Službi za lokalno upravljanje mrežom organizovanih po teritorijanom principu na sljedeći način:
 - Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 1 (Nikšić);
 - Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 2 (Podgorica, Cetinje, Danilovgrad, Tuzi);
 - Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 3 (Berane, Andrijevića, Plav, Rožaje, Petnjica, Gusinje);
 - Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 4 (Bar, Budva, Ulcinj);
 - Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 5 (Tivat, Kotor, Herceg Novi);
 - Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 6 (Bijelo Polje, Kolašin, Mojkovac);
 - Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 7 (Pljevlja, Žabljak).
 - Služba za operativno upravljanje;
 - Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35 kV.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za upravljanje mrežom prikazan je u PRILOG-u 036-OD-003 ovog Pravilnika.

9.2.2.2.1. Služba za operativno upravljanje

- Priprema pogona;
- Dispečersko upravljanje mrežom 35 kV;
- Praćenje i upravljanje tokovima električne energije;
- Upravljanje snagom opterećenja;
- Nadzor i koordinacija radova u mreži 35 kV;
- Koordinacija mjera zaštite na radu u mreži 35 kV;
- Praćenje realizacije planiranih i hitnih radova u 35 kV mreži;
- Kontrole i evidentiranja ispravnosti prekidačkih uređaja i opreme 35 kV;
- Evidentiranje pogonskih događaja i obavljenih manipulacija;
- Evidentiranje podataka sa mjernih i zaštitnih uređaja;
- Praćenje kvaliteta isporuke el. energije u 35 kV mreži, evidentiranje podataka i izvještavanje;
- Koordinacija radova i potrebnih mjera sa OPS i korisnicima priključenim na 35 kV mrežu;
- Izvještavanje u dijelu operativnog upravljanja.

9.2.2.2.2. Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35 kV

- Rad u dijelu operativne energetike, statistike i praćenje kvaliteta električne energije;
- Analiza i planiranje rada mreže 35 kV;
- Izrada, analiza i praćenje ostvarenja EEB;
- Vođenje tehničkih, energetskih i statističkih podataka o DS-u;
- Planiranje i analiza rada DS-a;
- Izrada elektroenergetskih rješenja za prilagođavanje djelova DS energetske situaciji i zahtjevima;
- Kontrola parametara kvaliteta električne energije na DS;

- Prikupljanje i obrada energetskih i pogonskih podataka;
- Prikupljanje i obrada podataka vezanih za prekide;
- Priprema i obrada podataka vezanih za zahtjeve za finansijske kompenzacije u skladu sa Pravilima o minimumu kvaliteta isporuke i snabdijevanja električnom energijom;
- Izrada godišnjeg i višegodišnjeg plana nabavke električne energije za pokrivanje gubitaka u distributivnoj mreži i praćenje ostvarenja;
- Izrada i kontrola tipskih profila potrošnje električne energije;
- Saradnja sa ostalim učesnicima na tržištu električne energije;
- Praćenje relevantnih zakona i propisa nadležnih institucija u Crnoj Gori, uključujući neophodnu komunikaciju;
- Periodična analiza i prezentacija ostvarenih energetsko-finansijskih rezultata;
- Izveštavanje u okviru poslova iz opisa Sektora.

9.2.2.2.3. Centar za lokalno upravljanje mežom

- Koordinacija rada službi za lokalno upravljanje mrežom regiona;
- Koordinacija sa Službama u okviru Sektora za upravljanje mrežom i ostalim centrima;
- Prati rad i kontroliše primjenu zakona, pravila, procedura i uputstava;
- Prati i kontroliše realizaciju planiranih aktivnosti;
- Učestovanje u radu Komisija.

Centar za lokalno upravljanje mrežom sastoji se od sedam Službi za lokalno upravljanje mrežom, oragnizovanih po teritorijanom principu na sljedeći način:

- Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 1 (Nikšić);
- Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 2 (Podgorica, Cetinje, Danilovgrad, Tuzi);
- Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 3 (Berane, Andrijevica, Plav, Rožaje, Petnjica, Gusinje);
- Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 4 (Bar, Budva, Ulcinj);
- Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 5 (Tivat, Kotor, Herceg Novi);
- Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 6 (Bijelo Polje, Kolašin, Mojkovac);
- Služba za lokalno upravljanje mrežom Regiona 7 (Pljevlja, Žabljak).

9.2.2.2.3.1. – 7. Služba za lokalno upravljanje mrežom regiona (1-7)

- Upravljanje SN i NN mrežom u okviru regiona;
- Rad u dijelu operativne energetike, statistike i praćenje kvaliteta električne energije;
- Analiza i planiranje rada mreže SN i NN mreže.
- Praćenje i upravljanje tokovima električne energije;
- Dispečersko upravljanje mrežom 10 kV;
- Upravljanje opterećenjem;
- Nadzor i koordinacija radova u SN i NN;
- Koordinacija mjera zaštite na radu u SN i NN mreži;
- Praćenje realizacije planiranih i hitnih radova u SN i NN mreži;
- Kontrole i evidentiranja ispravnosti prekidačkih uređaja i opreme;
- Evidentiranje pogonskih događaja i obavljenih manipulacija;
- Evidentiranje podataka sa mjernih i zaštitnih uređaja;
- Izveštavanje u dijelu operativnog upravljanja;
- Očitavanje kontrolnih brojala u TS X/10 kV i 35/X kV;
- Koordinacija sa službama u okviru regiona;
- Vođenje tehničkih, energetskih i statističkih podataka o DS;

- Analiza i izvještavanje o pogonskim događajima;
- Optimizacija uklopnih stanja;
- Obezbjedenje uslova za bezbjedan rad na mreži;
- Izdavanje dozvola za rad na SN i NN mreži;
- Organizovanje manipulacija na DS.

9.2.2.3. SEKTOR ZA MJERENJE

- (1) Sektor za mjerenje organizovan je sa ciljem da u elektrodistributivnoj mreži vrši: mjerenje i upravljanje brojlina električne energije; analizu elektroenergetskog bilansa i smanjenje komercijalnih gubitaka; sprječavanje neovlašćene potrošnje i isključenje i priključenje korisnika po nalogima snabdjevača, pri čemu je osnovni zadatak Sektora da obezbjedi tačne i blagovremene podatke o utrošku i proizvodnji električne energije, kako za korisnike sistema, tako i za pojedine djelove elektrodistributivnog sistema uz minimalizovanje komercijalnih gubitaka na elektrodistributivnoj mreži.
- (2) Sektor za mjerenje organizovan je u:
 - Centar za mjerenje, koji se sastoji od sedam Službi za mjerenje, organizovanih po teritorijalnom principu na sledeći način:
 - Služba za mjerenje Regiona 1 (Nikšić)
 - Služba za mjerenje Regiona 2 (Podgorica, Cetinje, Danilovgrad, Tuzi)
 - Služba za mjerenje Regiona 3 (Berane, Andrijevića, Plav, Rožaje, Petnjica, Gusinje)
 - Služba za mjerenje Regiona 4 (Bar, Budva, Ulcinj)
 - Služba za mjerenje Regiona 5 (Tivat, Kotor, Herceg Novi)
 - Služba za mjerenje Regiona 6 (Bijelo Polje, Kolašin, Mojkovac)
 - Služba za mjerenje Regiona 7 (Pljevlja, Žabljak)
 - Služba za AMM;
 - Služba za kontrolu i monitoring;
 - Služba za planiranje, analize i reklamacije.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za mjerenje prikazan je u PRILOG-u 036-OD-004 ovog Pravilnika.

9.2.2.3.1. Centar za mjerenje:

- Mjerenje i upravljanje brojlina električne energije;
- Analiza tehničkih i komercijalnih gubitaka;
- Sprovođenje aktivnosti na smanjenju komercijalnih gubitaka;
- Isključenje i priključenje potrošača po nalogima snabdjevača;
- Prikupljanje i obrada energetske podataka potrebnih za obračun neovlašćene potrošnje.

Centar za mjerenje se sastoji od 7 Službi za mjerenje organizovanih po teritorijalnom principu na sljedeći način:

- Služba za mjerenje Regiona 1 (Nikšić)
- Služba za mjerenje Regiona 2 (Podgorica, Cetinje, Danilovgrad, Tuzi)
- Služba za mjerenje Regiona 3 (Berane, Andrijevića, Plav, Rožaje, Petnjica, Gusinje)
- Služba za mjerenje Regiona 4 (Bar, Budva, Ulcinj)
- Služba za mjerenje Regiona 5 (Tivat, Kotor, Herceg Novi)
- Služba za mjerenje Regiona 6 (Bijelo Polje, Kolašin, Mojkovac)
- Služba za mjerenje Regiona 7 (Pljevlja, Žabljak)

9.2.2.3.1.1.-7. Službe za mjerenje regiona (1-7)

- Mjerenje i upravljanje brojilima električne energije;
- Analiza tehničkih i komercijalnih gubitaka;
- Sprovođenje aktivnosti na smanjenju komercijalnih gubitaka;
- Isključenje i priključenje potrošača po nalogima snabdjevača;
- Prikupljanje i obrada energetske podataka potrebnih za obračun neovlašćene potrošnje.

9.2.2.3.2. Služba za AMM:

- Održavanje komunikacionih veza;
- Upravljanje instalacijom, održavanje i razvoj AMM sistema;
- Operativno upravljanje;
 - Implementacija, održavanje i unaprijeđenje sistema smart mjerenja u distributivnom sistemu;
 - Instalacija i održavanje komunikacionih uređaja i opreme (koncentratori podataka, modemi u TS, brojila...);
 - Upravljanje na centralnom nivou aplikativnim sistemom;
 - Upravljanje svim biznis i tehničkim procesima;
 - Definisanje, rješavanje i održavanje potrebnih uslova za PLC komunikaciju na NN mreži;
 - Monitoring i izvještavanje o svim potrebnim tehničkim parametrima rada AMM sistema.

9.2.2.3.3. Služba za kontrolu i monitoring

- Kontrola, prijem i održavanje mjernih mjesta (prisutnost ekipa na teritoriji regiona);
- Monitoring kvaliteta električne energije;
- Ispitna laboratorija;
- Ispitivanje ispravnosti, kontrola i održavanje mjernih uređaja u TS 35/X kV, u koordinaciji sa regionom na čijoj teritoriji se odnosni objekat nalazi;
- Učešće u ispitivanjima i vršenje ispitivanja ispravnosti, kontrola i održavanje obračunskih mjernih mjesta na mjestima prijema električne energije sa mreže CGES i MHE i mjesta predaje u distributivnu mrežu;
- Monitoring i analiza kvaliteta električne energije u TS –ma u okviru Društva;
- Kontrola i nadzor nad sprovođenjem Zapisnika i Ispitnih protokola za mjerno mjesto;
- Ispitivanje mjernih uređaja;
- Koordinacija sa Zavodom za metrologiju;
- Usklađenost rada sa Zakonom za metrologiju.

9.2.2.3.4. Služba za planiranje, analize i reklamacije

- Planiranje i energetske analize;
- Analiza EEB;
- Upravljanje podacima;
- Operativna podrška;
- Pružanje podrške kod reklamacija;
- Korekcije na obračun potrošnje;
- GIS;
- Obračun preuzete električne energije na svim mjestima preuzimanja iz mreže CGES i obračun razmjene električne energije između regiona;
- Učešće u izradi plana EEB (elektroenergetskog bilansa) Društva i izrada energetskog bilansa za region po mjesecima;
- Komunikacija sa regionima u vezi sa završenim poslovima mapiranja trafo-reona;
- Kontrola mapiranja i očitivosti potrošača;
- Prikupljanje, obrada i skladištenje internih podataka;

- Usporedne analize;
- Komunikacija sa izvorima eksternih podataka;
- Daljinska, operativna podrška i kontrola procesa sa terena;
- Analize uspješnosti procesa sa terena;
- Prikupljanje, logička kontrola, unos, izmjena svih tehničkih podataka o načinu priključenja potrošača i svim elementima nn mreže;
- Pribavljanje, vođenje, korišćenje i čuvanje podataka (energetskih, tehničkih, geografskih) na nivou Sektora u elektronskoj formi;
- Reklamacije na ispravnost mjernog mjesta, tačnost očitavanja, kvalitet napajanja po zahtjevu potrošača i snabdjevača;
- Analiza potrošnje;
- Korekcije potrošnje u slučaju neispravnosti mjernog mjesta i greške u očitavanju mjernog mjesta.

9.2.2.4. SEKTOR ZA ODRŽAVANJE

- (1) Sektor za održavanje organizovan je sa ciljem da vrši kompletno održavanje 10 kV i 0,4 kV elektrodistributivne mreže, odnosno nadzemnih i podzemnih 10 kV i 0,4 kV vodova i trafostanica 10/0,4 kV, pri čemu je osnovni zadatak Sektora da obezbjedi pouzdano napajanje elektrodistributivne mreže, odnosno što manji broj i trajanje prekida napajanja, nastojeći da se redovnim održavanjem radni vijek opreme maksimalno produži uz optimalne troškove održavanja.
- (2) Sektor za održavanje organizovan je u:
 - Centar za održavanje 10/0,4 kV mreže, koji se sastoji se od sedam službi za održavanje, organizovanih po teritorijalnom principu na sledeći način:
 - Služba za održavanje regiona 1 (Nikšić)
 - Služba za održavanje regiona 2 (Podgorica, Cetinje, Danilovgrad, Tuzi)
 - Služba za održavanje regiona 3 (Berane, Andrijevića, Plav, Rožaje, Petnjica, Gusinje)
 - Služba za održavanje regiona 4 (Bar, Budva, Ulcinj)
 - Služba za održavanje regiona 5 (Tivat, Kotor, Herceg Novi)
 - Služba za održavanje regiona 6 (Bijelo Polje, Kolašin, Mojkovac)
 - Služba za održavanje regiona 7 (Pljevlja, Žabljak)
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za održavanje prikazan je u PRILOG-u 036-OD-005 ovog Pravilnika.

9.2.2.4.1. Centar za održavanje 10 kV i 0,4 kV mreže

- Praćenje rada i kontrola primjenu zakona, pravila, procedura i uputstava;
- Izrada planova održavanja (dnevni, sedmičnih i godišnjih) i kontrola njihove realizacije;
- Evidencija i analiza kvarova na mreži i dinamike otklanjanja istih;
- Kontrola poštovanje radne discipline zaposlenih u regionalnim službama održavanja;
- Izrada specifikacija za nabavku materijala-alata, sredstava za rad, opreme i uređaja;
- Vršenje obuke zaposlenih u regionalnim službama;
- Praćenje primjene kolektivnih i ličnih mjera i sredstava zaštite na radu,
- Učestovanje u radu Komisija.

Centar za održavanje 10 kV i 0,4 kV mreže se sastoji se od sedam službi za održavanje, organizovanih po teritorijalnom principu na sledeći način:

- Služba za održavanje regiona 1 (Nikšić)
- Služba za održavanje regiona 2 (Podgorica, Cetinje, Danilovgrad, Tuzi)
- Služba za održavanje regiona 3 (Berane, Andrijevića, Plav, Rožaje, Petnjica, Gusinje)
- Služba za održavanje regiona 4 (Bar, Budva, Ulcinj)

- Služba za održavanje regiona 5 (Tivat, Kotor, Herceg Novi)
- Služba za održavanje regiona 6 (Bijelo Polje, Kolašin, Mojkovac)
- Služba za održavanje regiona 7 (Pljevlja, Žabljak)

9.2.2.4.1.1. – 7. Službe održavanje regiona (1-7)

- Preventivno održavanje (periodični pregled, revizija, remont i rekonstrukcija) 10 kV i 0.4 kV mreže;
- Korektivno (havarijsko) održavanje;
- Izrada i realizacija operativnih planova održavanja (dnevni, sedmični i godišnjih);
- Izrada specifikacija za nabavku materijala-alata, sredstava za rad, opreme i uređaja;
- Radovi na otklanjanju kvarova na mreži 10 kV i 0,4 kV mreže;
- Evidencija i analiza kvarova na 10 kV i 0,4 kV mreži;
- Periodični pregledi stanja 10 kV i 0,4 kV mreže i elektroenergetskih postrojenja;
- Izrada izvještaja o izvršenim radovima;
- Izdavanje dnevnih i nedeljnih radnih naloga;
- Koordinacija i praćenje poslova koje izvode treća lica;
- Demontaža i lagerovanje demontiranog materijala i opreme;
- Izrada, razvoj i ažuriranje tehničke baze podataka od značaja za rad službe;
- Primjena i kontrola važećih propisa i zakona;
- Organizacija i planiranje dežurnih ekipa za eventualne havarijske situacije.

9.2.2.5. SEKTOR ZA ODRŽAVANJE 20 kV i 35 kV

- (1) Sektor za održavanje 20 kV i 35 kV mreže i postrojenja je organizovan sa ciljem da vrši kompletno održavanje 20 kV i 35 kV elektrodistributivne mreže, odnosno nadzemnih 35 kV i podzemnih 20 kV i 35 kV vodova, održavanje TS, ispitivanje opreme u postrojenjima i na energetskim kablovima, ispitivanje i održavanje relejne zaštite, ispitivanje i održavanje sistema uzemljenja, održavanje 20 kV naponskog nivoa za potrebe auto-puta, pri čemu je osnovni zadatak Sektora da obezbijedi pouzdano napajanje elektrodistributivne mreže, odnosno što manji broj i trajanje prekida napajanja, nastojeći da se redovnim održavanjem radni vijek opreme maksimalno produži uz optimalne troškove održavanja.
- (2) Sektor za održavanje 20 kV i 35 kV organizovan je u:
 - Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova
 - Služba za održavanje TS 35/X kV i kablova
 - Služba za relejnu zaštitu
 - Služba za ispitivanja u TS 35/X kV i kablova
 - Služba za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za održavanje 20 kV i 35 kV prikazan je u PRILOG-u 036-OD-005a ovog Pravilnika.

9.2.2.5.1. Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova

- Preventivno održavanje (periodični pregled, revizija, remont i rekonstrukcija) 35 kV nadzemnih vodova;
- Korektivno (havarijsko) održavanje;
- Izrada i realizacija operativnih planova održavanja (dnevni, sedmični i godišnjih);
- Izrada specifikacija za nabavku materijala-alata, sredstava za rad, opreme i uređaja;
- Radovi na otklanjanju kvarova na mreži DV 35 kV;
- Izrada izvještaja o izvršenim radovima;

- Periodični pregledi stanja 35 kV mreže;
- Izdavanje dnevnih i nedeljnih radnih naloga;
- Koordinacija i praćenje poslova koje izvode treća lica;
- Primjena i kontrola važećih propisa i zakona;
- Evidencija i analiza kvarova na mrezi 35 kV;
- Organizacija i planiranje dežurnih ekipa za eventualne havarijske situacije;
- Izrada i razvoj baze podataka od značaja za rad Službe.

9.2.2.5.2. Služba za održavanje TS 35/X kV i kablova

- Preventivno održavanje (periodični pregled, revizija, remont i rekonstrukcija) TS 35/X kV i kablova 20kV,35 kV;
- Korektivno(havarijsko) održavanje;
- Izrada i realizacija operativnih planova održavanja (dnevnih, sedmičnih i godišnjih);
- Izrada specifikacija za nabavku materijala-alata, sredstava za rad, opreme i uređaja;
- Izdavanje dnevnih i nedeljnih radnih naloga;
- Učestvovanje u radu komisija i radnih grupa;
- Koordinacija i praćenje poslova koje izvode treća lica;
- Primjena i kontrola važećih propisa i zakona;
- Radovi na otklanjanju kvarova u TS 35/X kV i na 20kV,35 kV kablovima;
- Izrada izvještaja o izvršenim radovima;
- Evidencija i analiza kvarova u TS 35/X i 20 kV, 35 kV kablovima;
- Periodični pregledi stanja TS 35/X kV i 20 kV, 35 kV kablova;
- Organizacija i planiranje dežurnih ekipa za eventualne havarijske situacije;
- Izrada, razvoj i ažuriranje baze podataka od značaja za rad Službe.

9.2.2.5.3. Služba za relejnu zaštitu

- Preventivno održavanje (periodični pregled, revizija i rekonstrukcija) relejne zaštite TS 35/X;
- Korektivno (havarijsko) održavanje;
- Izrada i realizacija operativnih planova održavanja (dnevnih, sedmičnih i godišnjih)
- Izrada specifikacija za nabavku materijala-alata, sredstava za rad, opreme i uređaja;
- Izdavanje dnevnih i nedeljnih radnih naloga;
- Koordinacija i praćenje poslova koje izvode treća lica;
- Primjena i kontrola važećih propisa i zakona;
- Periodični pregledi stanja relejne zaštite u TS 35/X kV;
- Radovi na otklanjanju kvarova na relejnoj zaštiti u TS 35/X kV;
- Evidencija i analiza kvarova na relejnoj zaštiti u TS 35/X;
- Organizacija i planiranje dežurnih ekipa za eventualne havarijske situacije;
- Izrada izvještaja o izvršenim radovima;
- Izrada, razvoj i ažuriranje baze podataka od značaja za rad Službe;

Nadležnost: Održavanje relejne zaštite u TS 35/X

9.2.2.5.4. Služba za ispitivanja u TS 35/X kV i kablova

- Periodični pregled, revizija i ispitivanje energetskih transformatora u TS 35/X kV, ispitivanje i trasiranje VN i NN kablova;
- Ispitivanje i revizija pomoćnog napona i aku baterija u TS 35/X kV;
- Korektivno (havarijsko) održavanje;
- Izrada i realizacija operativnih planova održavanja (dnevnih, sedmičnih i godišnjih)

- Izrada specifikacija za nabavku materijala-alata, sredstava za rad, opreme i uređaja;
- Izdavanje dnevnih i nedeljnih radnih naloga;
- Koordinacija i praćenje poslova koje izvode treća lica;
- Primjena i kontrola važećih propisa i zakona;
- Periodično ispitivanje prenosnog odnosa, otpora namotaja i otpora izolacije energetskih transformatora 35/X kV;
- Periodični pregledi stanja pomoćnog napona tj. aku baterija i ispravljača u TS 35/X kV;
- Ispitivanje i trasiranje VN i NN kablova;
- Evidencija i analiza kvarova na energetskim transformatorima 35/X kV kao i na VN i NN kablovima;
- Organizacija i planiranje dežurnih ekipa za eventualne havarijske situacije;
- Izrada izvještaja o izvršenim radovima;
- Izrada, razvoj i ažuriranje baze podataka od značaja za rad Službe;

Nadležnost: Održavanje aku baterija i ispravljača u TS 35/X, ispitivanje transformatora 35/X kV kao i VN i NN kablova.

9.2.2.5.5. Služba za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja

- Preventivno održavanje (periodični pregled, revizija, remont i rekonstrukcija) sistema uzemljenja u TS 35/X kV;
- Korektivno (havarijsko) održavanje;
- Periodični pregledi, mjerenja sistema uzemljenja, izrada i izdavanje ispitnih protokola za TS 35/x kV;
- Izrada i, razvoj i ažuriranje podataka ispitnih protokola, elaborata, projekata i drugih podataka od važnosti Službe (za TS 35/x kV, TS 20/0,4 kV, TS 10/0,4 kV, stubove 10 kV i stubove 35 kV);
- Organizacija, pružanje ispomoći i učestvovanju radu na poslovima u vezi sa uzemljenjima koje obavljaju regioni i treća lica (mjerenja, projektovanje, izvođenje i korekcije na sistemima uzemljenja);
- Izrada i realizacija operativnih planova održavanja (dnevnih, sedmičnih i godišnjih);
- Izrada specifikacija za nabavku materijala-alata, sredstava za rad, opreme i uređaja;
- Izdavanje dnevnih i nedeljnih radnih naloga;
- Učestvovanje u radu komisija i radnih grupa;
- Koordinacija i praćenje poslova koje izvode treća lica;
- Primjena i kontrola važećih propisa i zakona;
- Radovi na otklanjanju kvarova na sistemima za uzemljenje, evidencija i analiza kvarova;
- Izrada izvještaja o izvršenim radovima.

9.2.2.6. SEKTOR ZA ODRŽAVANJE OBJEKATA

- (1) Sektor za održavanje objekata obavlja poslove tekućeg i investicionog održavanja, izgradnje i rekonstrukcije elektroenergetskih i poslovnih objekata Društva i strateško upravljanje nekretninama.
- (2) Sektor za održavanje objekata organizovan je u:
 - Služba tehničke pripreme
 - Služba za podršku održavanju i održavanje elektroenergetskih objekata;
 - Služba za upravljanje i održavanje poslovnih objekata;

- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za održavanje objekata prikazan je u PRILOG-u 036-OD-006 ovog Pravilnika.

9.2.2.6.1. Služba tehničke pripreme

- Podrška održavanju građevinskih objekata (poslovni objekti i prateća infrastruktura);
- Podrška održavanju elektroenergetskih objekata (objekti trafostanica i rasklopnih postrojenja);
- Daje tehnička rješenja za otklanjanje havarijskih stanja na elektroenergetskim i poslovnim objektima Društva;
- Razrada detalja investiciono tehničke dokumentacije za potrebe izvođenja radova, kompletiranja dokumentacije za nabavke;
- Izrada dinamičkih planova izvođenja radova i praćenje njihovog izvršenja;
- Izrada nacрта specifikacija HTZ opreme, kancelarijskog materijala, materijala i opreme za konkretne radove na objektima za Sektor i dostavlja nadležnoj OJ;
- Kompletiranje dokumentacije po kojoj će se vršiti nadzor i izvođenje radova na poslovnim i elektroenergetskim objektima uz izdavanje odgovarajućih naloga Službama;
- Otprema materijala i gotovih proizvoda na gradilište;
- Izvođenje geodetskih radova;
- Učešće u izradi godišnjih planova;
- Evidentiranje i čuvanje investiciono tehničke i izvođačke dokumentacije;
- Obrada podataka o stanju objekata koje službe održavanja prikupe na terenu, davanje preporuka i tehničkih rješenja za konkretne probleme na objektima;
- Izrada fotodokumentacije i priprema prezentacija o stanju objekata;
- Učešće u poslovima koji obuhvataju nabavku materijala i opreme za potrebe rada Službi;
- Saradnja sa drugim organizacionim cjelinama.

9.2.2.6. 2. Služba za podršku održavanju i održavanje elektroenergetskih objekata

- Izrada i realizacija godišnjeg plana gotovih proizvoda metalnih konstrukcija i elemenata;
- Izrada metalnih konstrukcija i elemenata za potrebe planiranih rekonstrukcija, havarijskih stanja na elektroenergetskim objektima;
- Montaža metalnih i drugih konstrukcija i izvođenje bravarskih radova na elektroenergetskim i poslovnim objektima samostalno i sa Službom za upravljanje i održavanje poslovnih objekata;
- Zajedno sa ostalim službama učestvuje u otklanjanju havarijskih stanja na elektroenergetskim i poslovnim objektima Društva;
- Održavanje infrastrukture elektroenergetskih i mješovitih objekata;
- Adaptacije elektroenergetskih i mješovitih objekata;
- Saradnja sa drugim organizacionim cjelinama u dijelu transporta metalnih konstrukcija, materijala i opreme za gradilišta;
- Angažovanje građevinskih mašina za potrebe Sektora održavanja kao i ispomoć drugim službama Društva;
- Monitoring stanja elektroenergetskih objekata u nadležnosti društva;
- Saradnja sa drugim organizacionim cjelinama.

9.2.2.4. 3. Služba za upravljanje i održavanje poslovnih objekata

- Investiciono i tekuće održavanje, adaptacija i rekonstrukcija poslovnih i magacinskih prostora;
- Organizovanje i ugovaranje izrade investiciono-tekuće dokumentacije za poslove investicija;
- Zajedno sa ostalim službama učestvuje u otklanjanju havarijskih stanja na elektroenergetskim i poslovnim objektima;
- Radovi na AKZ dalekovoda;
- Radovi na uklanjanju rastinja ispod DV i NN mreža;
- Tehnički uvid nad ugovorenim radovima uključujući pripremne i završne radove, kao i tekuće održavanje objekata sa svim instalacijama (vodovod, kanalizacija, elektro instalacije slabe i jake struje, građevinsko zanatski i sl.poslovi);
- Sprovođenje mjera energetske efikasnosti;
- Održavanje sistema grijanja, sistema rashlađivanja, kao i drugih segmenata koji se odnose na poslovne objekte u nadležnosti Društva;
- Održavanje zelenih površina koje se nalaze uz poslovne i magacinske prostore;
- Ugovaranje i sprovođenje poslova sa privrednim društvima, za određene vrste poslova iz nadležnosti Službe;
- Prostorno planiranje građevinskog zemljišta;
- Prostorno planiranje poslovnih objekata;
- Strateško upravljanje nekretninama (zakupi, prodaja itd.);
- Izgradnja novih poslovnih objekata;
- Monitoring stanja poslovnih objekata u nadležnosti Društva;
- Izdavanje odobrenja za upotrebu objekata drugim licima, unutar samog društva, kao i drugim zainteresovanim licima van Društva;
- Održavanje inventara u smislu preventivnih i korektivnih (havarijskih aktivnosti), kao i predlaganje nabavke inventara i ostalih materijala u skladu sa potrebama Društva;
- Nadzor, praćenje i plaćanje komunalija za potrebe poslovnih objekata;
- Molersko-farbarski radovi;
- Preventivno održavanje objekata (vodovod, kanalizacija, elektro- jaka i slaba struja, građevinsko-zanatski radovi, saobraćajnice i parkinzi);
- Uređivanje odnosa u dijelu korišćenja poslovnih objekata iz nadležnosti Društva;
- Ostvarivanje neposredne komunikacije sa svim zainteresovanim licima vezano za poslovne objekte u nadležnosti Društva;
- Dizajn enterijera;
- Saradnja sa drugim organizacionim cjelinama.

9.2.3. DIREKCIJA ZA INFORMACIONO KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE (ICT) I RAZVOJ, INVESTICIJE I PRISTUP MREŽI

- (1) Direkcija za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreže obavlja aktivnosti razvoja mreže, pripreme projekata, studija i planova koji se odnose na razvoj mreže, postupkom priključenja korisnika na distributivni sistem (od propisivanja procedure do realizacije priključka), kao i aktivnostima iz oblasti informaciono-komunikacionih tehnologija.
- (2) Direkcija za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreži i informaciono komunikacione tehnologije (ICT), organizovan je u:
 - Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj;
 - Sektor za investicije;
 - Sektor za pristup mreži.

- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Direkcije za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreži i informaciono komunikacione tehnologije (ICT) prikazan je u PRILOG-u 036-OD-007 ovog Pravilnika.

9.2.3.1. SEKTOR ZA INFORMACIONO KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE (ICT) I RAZVOJ

- (1) Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj obavlja aktivnosti informaciono – komunikacione podrške Društvu u smislu instaliranje sistemskih i aplikativnih software-a, instalacije, konfiguracije i monitoring rada mrežno-komunikacione opreme na svim nivoima, upravljanje sa optičkom infrastrukturom kompanije, administracije baza podataka (Oracle i PostgreSQL/Postgis) u cilju kvalitetnog funkcionisanja sistema, kao i podrške korisnicima u radu sa aplikativnim rešenjima (GIS, Bitrix, eBS, AMM, Billing, i slično). Sektor obavlja i aktivnosti razvoja EEDS (elektroenergetskog distributivnog sistema) u skladu sa tehničko-tehnološkim rješenjima: pripreme studija i planova koji se odnose na razvoj.
- (2) Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj organizovan je u:
- Služba za infrastrukturu i sistemske softvere;
 - Služba za telekomunikacije i
 - Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere.
 - Služba za razvoj, planove, studije i izvještavanje (SPIP);
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za razvoj prikazan je u PRILOG-u 036-OD-008 ovog Pravilnika.

9.2.3.1.1. Služba za infrastrukturu i sistemske softvere

- Instalacija, podešavanje i održavanje Windows/Linux Servera na sistemskom i aplikativnom nivou;
- Instaliranje sistemskog i aplikativnog software-a na radnim stanicama;
- Instalacija i održavanje štampača, MFU uređaja, skenera, fotokopir uređaja, telefonskih aparata;
- Dnevno vođenje računa o izvršavanju svih backup procedura;
- Konfigurisanje radnih stanica i servera za rad u LAN/WAN-u;
- Komunikacija za dobavljačima usluga u cilje nabavke novog hardvera, održavanja telefonskog sistema;
- Kontrola efikasnosti i opterećenja sistema, optimizacija rada svih hardverskih komponenti, procjena kompatibilnosti hardverskih komponenti sistema sa novim softverskim rješenjima,

9.2.3.1.2. Služba za telekomunikacije

- Upravljanje optičkom infrastrukturom kompanije u smislu komunikacije/koordinacije sa telekomunikacionim operaterima.
- Komunikacija sa telekomunikacionim operaterom u smislu prijave problema na optičkoj infrastrukturi.
- Upravljanje optičkom infrastrukturom kao medijumom za prenos podataka za servise od značaja za kompaniju (SCADA, poslovna IP mreža, sigurnosni sistemi: video nadzor, protiv-požarni sistem, alarmni sistem, kontrola pristupa, perimetraska zaštita).
- Instalacija, konfiguracija i monitoring rada mrežno-komunikacione opreme na svim nivoima;
- Instalacija, konfiguracija i monitoring firewall-a;
- Konfiguracija i monitoring IPSec VPN tunela prema outsource lokacijama;
- Dijagnostika i preporučivanje rješenja za probleme u LAN/WAN okruženju;
- Instalacija i održavanje sistema digitalnih radio veza (TETRA), u saradnji sa outsourcing partnerom;

- Obavljanje dnevnog arhiviranja konfiguracija komunikacionih i mrežnih uređaja;
- Implementacija i održavanje sistema tehničke zaštite: video nadzor, protiv-požarni sistem, alarmni sistem, kontrola pristupa, perimetraska zaštita.

9.2.3.1.3. Služba za Administraciju baza podataka i aplikativne softvere

- Administracija baza podataka (Oracle i PostgreSQL, mySQL) u cilju kvalitetnog funkcionisanja sistema;
- Administracija svih softverskih rješenja: GIS, Bitrix, Ebs, AMM, Billing;
- Upravljanje promjenama na softveru primjenjujući jasno propisane procedure;
- Podrška korisnicima u radu sa aplikativnim rešenjima (GIS, Bitrix, eBS, AMM, Billing);
- Pisanje svih vrsta izvještaja prema menadžmentu i revizijama; Instalacija novih verzija aplikativnih rešenja, vođenje evidencije o izmjenama u aplikativnim rješenjima;
- Monitoring i fina podešavanja baze u cilju optimizacije performansi svih softvera;
- Ažuriranje GIS-a u smislu optičkog plana vlakana;
- Obrada optičke Tehničke Dokumentacije Izvedenog Stanja (TDIS) i njen unos u GIS;

9.2.3.1.4. Služba za razvoj, planove, studije i izvještavanje (SPIP)

- Izrada Razvojnih i Investicionih planova u skladu sa Zakonom o energetici i metodologijama RAE (Regulatorne agencije za energetiku);
- Stvaranje uslova za razvoj EES (u postupku: izrade planske dokumentacije, Izrade PJN, Izrade internih akata);
- Prikupljanje, razmjena, ažuriranje i stavljanje na raspolaganje podataka vezanih za EES;
- Koordinacija aktivnosti vezano za izradu GIS-a postojećih EEO;
- Izrada studije gubitaka;
- Procjena rizika realizacije investicionih planova u smislu izgradnje novih i rekonstrukcije postojećih EEO;
- Izrada TAO za planirane investicije čija vrijednost (pojedinačna) prelazi 100.000 EUR;
- Pribavljanje UTU za EEO planirane za rekonstrukciju i/ili izgradnju u skladu sa Zakonom o planiranju i izgradnji objekata;
- Pribavljanje Odluka o izgradnji objekata od opšteg interesa sa elementima UTU;
- Priprema Planova javnih nabavki vezano za Investicione planove;
- Podrška SVoP u realizaciji pojedinih projekata izgradnje i/ili rekonstrukcije EEO;
- Izvještavanje o realizaciji Razvojnih i Investicionih planova a u skladu sa zakonskim i podzakonskim aktima i aktima Društva.

9.2.3.2. SEKTOR ZA INVESTICIJE

- (1) Sektor za investicije obavlja aktivnosti na realizaciji investicionih projekata i otkupa infrastrukture u cilju razvoja elektroenergetskog distributivnog sistema – EEDS.
- (2) Sektor za investicije organizovan je u:
 - Služba za pripremu projekata;
 - Služba za vođenje projekata.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za investicije prikazan je u PRILOG-u 036-OD-009

9.2.3.2.1. Služba za pripremu projekta (SPrP)

- Sprovođenje aktivnosti vezanih za pripreme radnje u svrhu realizacije investicionih planova;
- Priprema tehničke dokumentacije u postupku izrade tenderske dokumentacije;
- Revizija projektne dokumentacije;
- Nadzor nad realizacijom investicionih projekata;

- Priprema situacionih prikaza lokacija za elektro energetske objekte (EEO);
- Podrška SPIP u poslovima planiranja, pripreme planova JN i pribavljanja UTU za EEO planirane za rekonstrukciju i/ili izgradnju;
- Izrada situacionih prikaza, projektnih zadataka, idejnih rješenja i ostale projektne dokumentacije;
- Izrada elaborata eksproprijacije u postupku rješavanja imovinsko-pravnih odnosa;
- Pribavljanje dokumentacije neophodne za dobijanje UTU ili Odluke o određivanju lokacije za objekte od opšteg interesa;
- Podnošenje zahtjeva za nabavku i praćenje realizacije vezano za izradu i/ili reviziju projektne dokumentacije i elaborata vezanih za geodetske poslove, elaborate zaštite na radu, protiv požarne elaborate i elaborate/projekte zaštite životne sredine.
- Učestvovanje u radu komisija za realizaciju postupaka javnih nabavki gdje kao članovi učestvuju u davanju pojašnjenja na tendersku dokumentaciju kao i davanju odgovora (tehnički dio) u žalbenim postupcima vezanim za javnu nabavku.

9.2.3.2.2. Služba za vođenje projekta (SVoP)

- Sprovođenje aktivnosti na realizaciji investicionih projekata;
- Podrška SPIP i SPPrP u poslovima planiranja, procjene rizika realizacije investicionih planova, pribavljanja UTU za EEO planirane za rekonstrukciju i/ili izgradnju i izradi izvještaja;
- Aktivnosti vezanih za postupak pribavljanja građevinske dozvole;
- Izrada specifikacija za nabavku materijala i radova za konkretne projekte izgradnje i/ili rekonstrukcije EEO;
- Uvođenje izvođača u posao po uslovima iz Ugovora;
- Vršenje nadzora;
- Praćenje dinamike realizacije Investicionih projekata;
- Izvještavanje o toku realizacije investicionih projekata sa prognozom realizacije;
- Koordinacija aktivnosti između subjekata uključenih u realizaciju Investicionog projekta (nadzor, izvođač, inspekcijski organi, lokalna samouprava,...);
- Aktivnosti vezanih za postupak pribavljanja Upotrebne dozvole uključujući i dozvolu za privremeni pogon ili probni rad;
- Azuriranje GIS-a (Unos podataka za nove/rekonstruisane EEO);

9.2.3.3. SEKTOR ZA PRISTUP MREŽI

- (1) Sektor za pristup mreži obavlja aktivnosti priključenja korisnika na distributivni sistem od počev od propisivanja procedure vezane za isto do realizacije priključka.
- (2) Sektor za pristup mreži organizovan je u 7 Službi za pristup organizovanih po teritorijanom principu na sljedeći način :
 - Služba za obnovljive izvore energije
 - Služba za podršku regionima i priključenja
 - Služba za pristup mreži Regiona 1 (Nikšić);
 - Služba za pristup mreži Regiona 2 (Podgorica, Cetnje, Danilovgrad, Tuzi);
 - Služba za pristup mreži Regiona 3 (Berane, Andrijevića, Plav, Rožaje, Petnjica, Gusinje);
 - Služba za pristup mreži Regiona 4 (Bar, Budva, Ulcinj);
 - Služba za pristup mreži Regiona 5 (Tivat, Kotor, Hrećeg Novi);
 - Služba za pristup mreži Regiona 6 (Bijelo Polje, Kolašin, Mojkovac);
 - Služba za pristup mreži Regiona 7 (Pljevlja, Žabljak);
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za pristup mreži prikazan je u PRILOG-u 036-OD-010 ovog Pravilnika.

9.2.3.3.1. Služba za obnovljive izvore energije

- Propisuje proceduru za izdavanje dokumentacije za priključenje distribuiranih izvora u sardnji sa ostalim sektorima i vrši nadzor nad njenim sprovođenjem;
- Organizuje izradu analiza i dostavljanje mišljenja na prostorno planska dokumenta u dijelu obnovljivih izvora;
- Organizuje izradu elaborata o mogućnostima priključenja obnovljivih izvora energije, na distributivni sistem;
- Definiše uslove za priključenje male elektrane i način priključenja na distributivni sistem;
- Priprema akta o priključenju obnovljivih izvora energije na distributivni sistem i Ugovore za priključenje distribuiranih izvora na distributivnu mrežu;
- Radi procjenu uticaja na rad distributivnog sistema, predlaže opis potrebne rekonstrukcije i dogradnje postojeće mreže u cilju stvaranja zadovoljavajućih uslova priključenja i sigurnog plasmana snage malih elektrana;
- Sarađuje sa nadležnim sektorima i službama u društvu i u regionima, CGES i nadležnim državnim organima vezano za manipulacije, dostavljanje parametara za podešenje zaštitnih uređaja, ugradnju mjernih mjesta, puštanje u probni rad i tehnički prijem malih elektrana.
- Organizuje interno-tehnički pregled i ugradnju brojila u elektranama.

9.2.3.3.2. Služba za podršku regionima i priključenja

- Učestvuje u izradi procedure za izdavanje dokumentacije za priključenje korisnika na distributivni sistem u sardnji sa ostalim sektorima i vrši nadzor nad njenim sprovođenjem;
- Učestvuje u donošenju dokumentacije o priključenju za složenije priključke;
- Učestvuje u izradi Elaborata o mogućnostima priključenja objekata na distributivni sistem, čija je potreba u snazi veća od 150 kW;
- Učestvuje u pripremi Ugovora o priključenju korisnika na distributivni sistem za nestandardne priključke;
- Organizuje i učestvuje, po potrebi, u davanju mišljenja na prostorno planska dokumenta;
- Organizuje izradu katastra instalacija i njihov unos u GIS;
- Organizuje i učestvuje u izradi analiza i izvještaja vezano za priključenja, uključujući izvještaje o minimumu kvaliteta snabdijevanja u dijelu priključenja u saradnji sa ostalim službama u Sektoru za pristup mreži;
- Organizuje i učestvuje u praćenju realizacije investicija potrebnih za priključenje korisnika;
- Organizuje poslove vezano za odnose Sektora za pristup mreži i ICT EPCG AD Nikšić, vezano za Biling;
- Priprema i izvještava svjetsku banku o lakoći poslovanja u dijelu koji se odnosi na priključenje korisnika na distributivni sistem električne energije – DOING BUSINESS;
- Učestvuje u izradi zakona, metodologija i ostalih akata koja se odnose na priključenje korisnika na distributivni sistem;
- Organizuje pripremu odgovora po zahtjevima korisnika u saradnji sa drugim službama u Sektoru za pristup mreži;
- Učestvuje u pripremi odgovora po pitanju rješavanja sporova po odlukama RAE;
- Učestvuje na monitorinzima koje provodi RAE;
- Učestvuje u poslovima preuzimanja infrastrukture za objekte primarne i sekundarne distributivne mreže;
- Izvještava Izvršnog direktora CEDIS-a o svim aktivnostima koje se odnose na priključenje korisnika na distributivni sistem;

9.2.3.3.1.- 7. Služba za pristup mreži Regiona (1-7)

- Učestvuje u izradi procedure za izdavanje dokumentacije za priključenje korisnika na distributivni sistem u saradnji Sektorom za pravne poslove i ostalim nadležnim sektorima;
- Donosi rješenja o saglasnosti za priključenje za standardne priključke;
- Učestvuje u pripremi rješenja o saglasnosti za priključenje za nestandardne priključke;
- Učestvuje u pripremi Ugovora o priključenju korisnika na distributivni sistem za nestandardne priključke;
- Zaključuje Ugovore o priključenju korisnika na distributivni sistem za standardne priključke;
- Unosi podatke o novim kopriscnicima u biling, i prati proces priključenja korisnika do njihovog aktiviranja kroz biling;
- Zaključuje ugovore o priključenju sa postojećim korisnicima;
- Daje podatke za pripremu i izvještaja za svjetsku banku o lakoći poslovanja u dijelu koji se odnosi na priključenje korisnika na distributivni sistem električne energije – DOING BUSINESS;
- Daje podatke za izradu analiza i izvještaja vezano za priključenje korisnika na distributivni sistem, uključujući izvještaje o minimumu kvaliteta snabdijevanja u dijelu priključenja;
- Daje podatke za pripremu izvještaja za Izvršnog direktora o svim aktivnostima koje se odnose na priključenje korisnika na distributivni sistem;
- Učestvuje u izradi zakona, metodologija i ostalih akata koja se odnose na priključenje korisnika na distributivni sistem;
- Učestvuje u pripremi odgovora po pitanju rješavanja sporova po odlukama RAE;
- Učestvuje na monitorinzima koje provodi RAE;
- Učestvuje u poslovima preuzimanja infrastrukture za objekte primarne i sekundarne distributivne mreže.
- Interno-tehnički pregled i ugradnja brojila kod novih potrošača.

9.2.4. SEKTOR ZA REGULATORNE POSLOVE I ODNOS SA KORISNICIMA

- (1) Sektor za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima obavlja aktivnosti saradnje sa regulatorom i državnim institucijama na izradi propisa kojima se, uređuje oblast poslovanja operatora distributivnog sistema na neposredan ili posredan način; koordiniranja aktivnosti pri izradi i/ili izmjeni podzakonskih akata, kao i pokretanja inicijative pred regulatorom za izmjenu podzakonskih akata koje utvrđuje operator distributivnog sistema, koordiniranja aktivnosti na i pri podnošenju zahtjeva za dobijanje i/ili izmjenu licence za ODS i zahtjeva za odobravanje regulatorno dozvoljenog prihoda; kao i aktivnosti u vezi sa zahtjevima krajnjih korisnika distributivnog sistema i komunikaciju sa kupcima u svrhu naplate neovlašćeno preuzete električne energije, pri čemu se bavi i pripremom i praćenjem realizacije ugovora o priznanju i dinamici izmirenja duga iz osnova neovlašćene potrošnje, kao i analizom obračuna neovlašćene potrošnje i predlaganje mjera za poboljšanje naplate.
- (2) Sektor za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima, organizovan je u:
 - Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama;
 - Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta;
 - Služba za zaštitu prihoda;
 - Služba za odnose sa krajnjim korisnicima;
 - Služba za fakturisanje i podršku.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima prikazan je u PRILOG-u 036-OD-011 ovog Pravilnika.

9.2.4.1. Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama

- Sarađuje sa regulatorom i državnim institucijama na izradi propisa kojima se, uređuje oblast poslovanja operatora distributivnog sistema na neposredan ili posredan način;
- Koordinira aktivnosti pri izradi i/ili izmjeni podzakonskih akata - pokreće inicijativu pred regulatorom za izmjenu podzakonskih akata koje utvrđuje operator distributivnog sistema;
- Prati evropsku regulativu i uporednih praksi u oblasti tarifa;
- Koordinira aktivnosti na i pri podnošenju zahtjeva za dobijanje i/ili izmjenu licence za ODS;
- Priprema i podnosi zahtjev za odobravanje regulatorno dozvoljenog prihoda;
- Redovno prati i analiza ostvarenja regulatorno odobrenog prihoda;
- Izvještava regulatora – redovno i/ili po njegovom zahtjevu;
- Koordinira pri izradi izvještaja o stanju u distributivnom sistemu- godišnjih i po posebnom zahtjevu regulatora i/ili državnih organa;
- Koordinira sa ostalim OJ u svrhu pripreme za kvalitetniji nastup ODS na monitorinzima koje provodi RAE.
- Sarađuje sa Upravom za inspekcijeske poslove i nadležnim inspekcijama i vrši koordinaciju sa nadležnim sektorima/Direkcijama kompanije u vezi sa otklanjanjem nepravilnosti na koje inspekcija ukaže;
- Podnosi zahtjev Sektoru/OJ za vršenje inspekcijeskog nadzora u slučajevima kada je DS ugrožen djelovanjem korisnika DS;
- Procesuiru zapisnike, rješenja i druga akta dostavljena od strane inspekcija, na osnovu informacija i stručnih mišljenja dostavljenih od OJ, prati poštovanje rokova i njihovu realizaciju ;
- Sarađuje sa metrološkom inspekcijom i procesuiru zapisnike rješenja i druga akta ove inspekcije;
- Procesuiru naloge i službene zabilješke Komunalne policije;
- Procesuiru naloge i zahtjeve Lokalnih uprava (Opština, MZ)
- Obavlja komunikaciju sa državnim institucijama u dijelu svojih nadležnosti.

9.2.4.2. Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta

- Učestvuje u pripremi formularnih ugovora o korišćenju distributivnog sistema sa snabdjevačima, samosnabdjevačima, proizvođačima, zatvorenim distributivnim sistemima i drugim korisnicima;
- Prati realizaciju formularnih ugovora i predlaže mjere za uspješniju realizaciju istih;
- Učestvuje u procesu usaglašavanja Ugovora o priključenju i ugovora o korišćenju prenosnog sistema i prati njihovu realizaciju;
- Učestvuje u pripremi ugovora o balansnoj odgovornosti zajedno sa operatorom prenosnog sistema i operatorom tržišta i prati njegovu realizaciju;
- Učestvuje u izradi i usaglašavanju teksta ugovora o učestvovanju na tržištu električne energije i ugovora o finansijskom poravnanju balansnog obračuna sa operatorom tržišta, i prati njihovu realizaciju;
- Prati i analizira kretanje cijena električne energije na referentnim berzama;
- Učestvuje u pripremi i provođenju postupka nabavke i zaključenje ugovora o nabavci energije za pokriće gubitaka u distributivnom sistemu;
- Obavlja razmjenu mjernih podataka sa proizvođačima, operatorom tržišta, operatorom prenosnog sistema i korisnicima distributivnog sistema;
- Učestvuje u obračunu finansijskog poravnanja;
- Obavlja prijem, obradu i vođenje registra prigovora kupaca, dobijenih od strane snabdjevača;

- Nediskriminatorno odlučuje po prigovorima u zakonom predviđenim rokovima;
- Prati kvalitet usluge, analiza prigovore i izvještava po tom osnovu.

9.2.4.3. Služba za zaštitu prihoda

- Vršiti fakturisanje i naplatu usluga korišćenja distributivne mreže i drugih ugovornih usluga koje pruža operator distributivnog sistema potpisnicama prethodno navedenih ugovora;
- Obavlja poslove obračuna i naplate neovlašćene potrošnje, preuzimanje izvoda i rasknjižavanje uplata;
- Komunicira sa kupcima u svrhu naplate neovlašćeno preuzete električne energije;
- Priprema, potpisuje i prati realizaciju ugovora o priznanju i dinamici izmirenja duga iz osnova neovlašćene potrošnje;
- Analizira obračune neovlašćene potrošnje, predlaže mjere za poboljšanje naplate i priprema zahtjeve za utuženja i isključenja kupaca po tom osnovu;
- Sprovodi finansijske korekcije po pisanim zahtjevima Sektora za mjerenje, presudama nadležnih sudova i pisanim izjašnjenjima Sektora za pravne poslove;
- Koordinira sa nadležnim OJ vezano za poslove obračuna i naplate neovlašćene potrošnje;
- Podnosi zahtjev i/ili vrši ažuriranje cijena iz osnova neovlašćene potrošnje;
- Inicira zahtjeve za isključenja, utuženja, prijavu potraživanja u stečajnu masu po osnovu duga za neovlašćeno preuzetu električnu energiju;
- Realizuje zahtjeve za reklamaciju (pogrešan potrošački broj, datum uplate);
- Priprema mjesečne, kvartalne i godišnje izvještaje i analize o fakturisanim i naplaćenim prihodima iz osnova neovlašćeno preuzete električne energije.

9.2.4.4. Služba za odnose sa krajnjim korisnicima

- Razmatra prigovore korisnika dostavljene definisanim kanalima komunikacije;
- Vršiti prijem i vodi evidenciju prispjelih prigovora, korespondenciju sa nadležnim OJ i odgovora korisnicima;
- Obavlja komunikaciju sa organizacionim jedinicama u cilju prikupljanja podataka, informacija i stručnih mišljenja potrebnih za sačinjavanje odgovora korisnicima;
- Priprema odgovore na osnovu podataka, činjenica i stručnih mišljenja dostavljenih od strane OJ;
- Priprema izvještaje vezane za odnose sa krajnjim korisnicima;
- Predlaže aktivnosti usmjerene na razvijanje efikasnih servisa za upravljanje odnosima sa krajnjim korisnicima;
- Predlaže mjere na unapređenju efikasnosti u međusektorskoj komunikaciji radi blagovremene informacije i odgovora krjanjim korisnicima;
- Analizira efikasnost servisa,
- Učestvuje u radu Komisija

9.2.4.5. Služba za fakturisanje i podršku

- Koordinira sa nadležnim o OJ aktivnosti vezane za prikupljanje svih ulaznih parametara za fakturisanje
- Vršiti fakturisanje i naplatu:
 - Pričinjene štete Društvu, od strane trećih lica
 - Usluge izvođenja radova trećim licima
 - Zakupa i održavanje optike
 - Naknada za priključenje i izgradnje priključaka
 - Rashodovanih osnovnih sredstava
- Razvija saradnju sa korisnicima i trećim licima i prati naplatu fakturisanih usluga

- Prati realizaciju ugovora (zahtjeva) koji su osnov za fakturisanje
- Koordinira i prati ažuriranje raspoloživih tehničkih rješenja za obračun
- Podnosi zahtjeve utuženja i blagovremeno inicira druge pravnih ljekova u cilju naplate potraživanja
- Upravlja dokumentacionom građom za sektor i asistira drugim službama po pitanju pružanja informacija o čvrstoj građi
- Priprema mjesečne, kvartalne i godišnje izvještaje i analize iz nadležnosti službe.

9.2.5. SEKTOR ZA EKONOMSKE POSLOVE

- (1) Sektor za ekonomske poslove obavlja poslove računovodstva, obračuna prihoda, rashoda i obračun i izvještavanje o finansijskom rezultatu Društva, plaćanja i upravljanja novčanim tokovima, izradom planova i kontrolom realizacije istih, kao i praćenjem i primjenom propisa iz oblasti poreske politike.
- (2) Sektor za ekonomske poslove, organizovan je u:
 - Služba za računovodstvo;
 - Služba za finansije;
 - Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje i
 - Služba za poreze.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za ekonomske poslove prikazan je u PRILOG-u 036-OD-012 ovog Pravilnika.

9.2.5.1. Služba za računovodstvo

- Vođenje računovodstva u skladu sa zakonskim propisima i međunarodnim računovodstvenim standardima (MRS);
- Knjiženje poslovnih promjena i provjeravanje dokumentacije na osnovu koje se promjene knjiže;
- Izrada, vođenje, arhiviranje i održavanje finansijske i nefinansijske dokumentacije;
- Vršnje obračuna prihoda, rashoda i obračun finansijskog rezultata Društva;
- Priprema i izrada mjesečnih finansijskih izveštaja;
- Izrada i dostavljanje godišnjeg- završnog izvještaja i revizorskih izvještaja Poreskoj upravi;
- Vođenje poslovnih knjiga i održavanje elektronske baze podataka;
- Vođenje poslovnih knjiga u skladu sa kontnim plan Regulatorne agencije za energetiku (RAE);
- Priprema, izrada i dostavljanje kvartalnih i godišnjih finansijskih izveštaja RAE;
- Vođenje evidencije stalnih sredstava po grupama (nomenklaturi) i izrada mjesečnog obračuna amortizacije;
- Vođenje analitike obaveza i potraživanja i njihovo usaglašavanje;
- Davanje naloga za kontiranje i otvaranje novih konta;
- Obezbeđivanje informativne podrške menadžerskom odlučivanju.

9.2.5.2. Služba za finansije

- Kontrola, priprema i obrada dokumentacije za plaćanje obaveza prema pravnim licima za tekuće poslovanje i investicije, u zemlji i inostranstvu;
- Utvrđivanje prioriteta i načina plaćanja obaveza prema pravnim licima za tekuće poslovanje i investicije, u zemlji i inostranstvu;
- Plaćanje svih obaveza prema zaposlenim i dostavljanje izvještaja o svim ovim isplatama;
- Kontrola, priprema i obrada plaćanja obaveza i naplate potraživanja putem kompenzacija i cesija;

- Obračun, kontrola i isplata putnih naloga u zemlji i inostranstvu;
- Praćenje i kontrola tarifa i naknada za platni promet u zemlji i inostranstvu, shodno usaglašenoj politici sa bankama, kao i praćenje troškove po tom osnovu;
- Priprema dokumentacije i sprovođenje postupka obezbjeđivanja bankarskih garancija i kontrola i praćenje naknada po garancijama;
- Aktiviranje bankarskih garancija;
- Praćenje izdatih i primljenih bankarskih garancija radi raznih izvještavanja o ukupnim garancijama;
- Izdavanje, praćenje i kontrola ostalih instrumenata obezbjeđenja plaćanja;
- Praćenje i kontrola zaduženja po kreditima;
- Kontrola obračuna kamate po kreditima;
- Davanje naloga za povlačenje sredstava i otplate obaveza po primljenim kreditima u skladu sa amortizacionim planom;
- Obezbeđenje zakonitosti finansijskog poslovanja Društva (praćenje pozitivnih zakonskih propisa u oblasti finansijskog poslovanja, usklađivanje procedura i prakse sa izmjenama zakonskih propisa);
- Kontrola i upravljanje novčanim tokovima Društva;
- Finansijsko planiranje novčanih sredstava i njihovo izvještavanje;
- Izrada analiza i izvještaja vezanih za finansijska sredstva i kretanje novčanih tokova,
- Razvijanje kontakata i odnosa sa poslovnim partnerima, bankama i drugim finansijskim institucijama.

9.2.5.3. Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje

- Učešće u izradi planova i izvještaja za interne i eksterne potrebe;
- Izrada i kontrola kratkoročnih i dugoročnih Biznis planova Društva;
- Kontrola i odobravanje zahtjeva za nabavku u skladu sa odobrenim Budžetom;
- Učešće u izradi kvartalnog, polugodišnjeg i godišnjeg Izvještaja o poslovanju;
- Praćenje i primjena zakonskih propisa vezanih za osnovnu djelatnost kompanije i implementiranje istih prilikom izvještavanja;
- Pripremanje kratkoročnih i dugoročnih planova kapitalnih ulaganja;
- Praćenje investicionih i operativnih projekata i kontrola njihovog knjigovodstvenog evidentiranja;
- Pripremanje mjesečnih, kvartalnih i godišnjih zakonom propisanih nefinansijskih izvještaja;
- Pripremanje mjesečnih, kvartalnih i godišnjih izvještaja o realizaciji investicija;
- Izvještavanje o odstupanju troškova u odnosu na odobreni budžet za operativne i kapitalne izdatke;
- Izvještavanje za potrebe Regulatorne Agencije za Energetiku;
- Objedinjavanje i izvještavanje kreditnih povjerioca o statusima investionih projekata u sklopu ugovornih obaveza izvještavanja;
- Učešće u radu stručnih komisija i radnih grupa;
- Koordinira izradu statističkih izvještaja iz oblasti CAPEX-a i OPEX-a i ostalih oblasti izvještavanja;
- Praćenje zakona, propisa, podzakonskih akata i pravila vezanih za djelatnost kompanije kao i Metodologije za Utvrđivanje regulatornog prihoda i cijena za korišćenje distributivnog sistema električne energije;
- Saradnja sa drugim djelovima društva, prikupljanje i objedinjavanje informacija za potrebe Plana javnih nabavki;
- Sve ostale aktivnosti vezane za poslovanje Sektora.

9.2.5.4. Služba za poreze

- Prati i primjenjuje zakonske propise iz oblasti poreske problematike;
- Sačinjava poreske prijave: na dobit Društva, mjesečne PDV prijave, prijave poreza po odbitku, prijave poreza na promet nepokretnosti, prijave poreza na nepokretnost po opštinama, prijave naknada za postavljanje kablova, trafostanica i dr. elektronskih uređaja pri lokalnim putevima, magistralnim putevima i željezničkoj infrastrukturi;
- Obračunava amortizaciju u poreske svrhe i vrši obračun odloženog poreza;
- Kontrolira ispravnost primljenih rješenja na osnovu podnijetih prijava po naprijed navedenim osnovima;
- Usaglašava obaveze sa poreskim organima i lokalnim samoupravama;
- Izdaje smjernice za knjiženje svih poreskih obaveza i naloge za plaćanje istih.

9.2.6. SEKTOR ZA KOMERCIJALNE POSLOVE

- (1) Sektor za komercijalne poslove obavlja poslove nabavke i logistike na nivou Društva, počev od izrade procedura, do realizacije planova nabavki i zahtjeva za nabavku u skladu sa Zakonom, podzakonskim aktima i internom regulativom poslove skladištenja i upravljanja zalihama: praćenje kretanja zaliha i potrošnje, kao i usklađivanje potreba sa stanjem zaliha, i izdavanje robe
- (2) Sektor za komercijalne poslove organizovan je u:
 - Služba za nabavku;
 - Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora
 - Služba za logistiku.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za komercijalne poslove prikazan je u PRILOG-u 036-OD-013 ovog Pravilnika.

9.2.6.1. Služba za nabavku

- Koordinira izradu Plana javnih nabavki tako što usaglašava potrebe svih OJ u Društvu;
- Obezbeđuje optimizaciju Plana javnih nabavki na nivou Društva i to na način što objedinjava stavke iz Plana sa sličnim predmetom nabavke;
- Utvrđuje i predlaže postupak javne nabavke za svaku stavku iz Plana javnih nabavki i obezbeđuje pravovremenu realizaciju istog;
- Sarađuje sa relevantnim institucijama u cilju obezbeđenja adekvatnih uslova za primjenu Zakona o javnim nabavkama i podzakonskih propisa;
- Koordinira rad sa internim korisnicima kako bi se omogućila blagovremena realizacije Plana;
- Učestvuje u izradi internih akata kojima se reguliše proces nabavki u cilju povećanja efikasnosti procesa u Službi i Društvu;
- Prati i primjenjuje zakonske i podzakonske propise iz oblasti javnih nabavki, učestvuje aktivno u izmjenama i dopunama istih;
- Predlaže strategiju razvoja u oblasti strateškog planiranja i strateške nabavke;
- Bavi se istraživanjem tržišta, dobavljača, kao i analizom cijena u cilju nabavke roba, radova i/ili usluga čija je ponuda ekonomski najpovoljnija za Društvo;
- Uspostavlja kontakte sa dobavljačima razvijajući poslovnu saradnju u pozitivnom smjeru, koristeći tehnike pregovaranja;
- Sprovodi postupke javnih nabavki u cjelosti, počev od momenta pristizanja zahtjeva za nabavku do zaključenja ugovora odnosno okvirnog sporazuma, a sve u skladu sa Zakonom i podzakonskim aktima.
- Sarađuje sa Komisijom za javne nabavke Crne Gore (Državna komisija);
- Priprema i usklađuje standardne i nestandardne ugovore za potrebe nabavke roba, radova i/ili usluga;
- Sarađuje sa Upravom za javne nabavke u vezi pitanja iz njene nadležnosti;

- Priprema izvještaje o aktivnostima Službe.

9.2.6.2. Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora

- Uspostavlja kontakte i razvija saradnju sa projektantima, isporučiocima opreme, izvođačima radova, pružaocima usluge i naučnim institucijama;
- Saraduje sa relevantnim institucijama u cilju obezbjeđivanja adekvatnih uslova u primjeni zakonskih i podzakonskih akata na poslovima Službe za praćenje realizacije nabavnih ugovora i fakturisanja; Prati realizaciju nabavnih ugovora i okvirnih sporazuma;
- Vršiti izradu narudžbenica u elektronskom poslovnom sistemu (eBS-u) na osnovu zaključenih ugovora odnosno sporazuma;
- Prati i koordinira poslove vezane za carinske usluge i angažovanje špeditera, pribavlja potrebnu dokumentaciju i koordinira rad špeditera i Službe logistike;
- Koordinira i usaglašava sa dobavljačima formu i sadržaj faktura i ostale dokumentacije koja prati robu;
- Vršiti kompletiranje, kontrolu i uparivanje dokumentacije (ugovor, otpremnica, prijemnica, faktura, garancija) vezane za nabavku roba, radova i usluga;
- Prati realizaciju ugovora vezanih za špediciju i opravku robe, i planira budžet za špediterske usluge i transport robe;
- Koordinira pakovanje i pripremu robe koja se šalje na opravku, koordinira privremeni uvoz/izvoz robe;
- Priprema izvještaje o aktivnostima Službe.

9.2.6.3. Služba za logistiku

- Izrađuje Planove nabavki u saradnji sa ostalim OJ i sprovodi optimizaciju na nivou Društva;
- Saraduje sa relevantnim institucijama u cilju obezbjeđivanja adekvatnih uslova u primjeni zakonskih i podzakonskih akata na poslovima Službe za logistiku;
- Predlaže strategiju razvoja u oblasti logistike;
- Organizuje poslove u skladištima na prijemu, smještaju, manipulaciji, izdavanju i otpremi robe;
- Upravlja zalihama: praćenje kretanja zaliha i potrošnje, kao i usklađivanje potreba sa stanjem zaliha;
- Definiše tj. određuje način skladištenja robe u skladu sa zakonskim i podzakonskim propisima koji regulišu tu oblast;
- Učestvuje u aktivnostima u vezi sa redovnim godišnjim popisom I vanrednim popisima, kao i u sumiranju rezultata popisa;
- Skladišti demontirani materijal i opremu i istu na propisan način zbrinjava;
- Kontroliše međumagacinsko poslovanje i organizuje transport robe između magacina;
- Priprema izvještaje o aktivnostima Službe.

9.2.7. SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE

- (1) Sektor za pravne poslove obavlja aktivnosti pružanja pravne podrške i savjetovanja menadžmenta i ostalih djelova Društva u smislu pravne usklađenosti, zastupanja u pravnim sporovima, uključujući i vansudsko rješavanje sporova kao i rješavanja imovniško – pravnih odnosa.
- (2) Sektor za pravne poslove organizovan je u:
 - Služba za pravnu praksu;
 - Služba za pravnu podršku;
 - Služba za imovinsko pravne poslove i
 - Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje.

- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za pravne poslove prikazan je u PRILOG-u 036-OD-14 ovog Pravilnika.

9.2.7.1. Služba za pravnu praksu

- Poslovi na utuženju i zastupanju u parničnim, izvršnim, krivičnim, upravnim i prekršajnim predmetima;
- Saradnja sa advokatskim kancelarijama koje zastupaju Društvo;
- Stručni i administrativno tehnički poslovi u vezi vođenja svih vrsta evidencija i izvještavanja o poslovima u nadležnosti Službe.

9.2.7.2. Služba za pravnu podršku

- Pružanje pravne podrške organizacionim jedinicima Društva;
- Postupanje po zahtjevima za slobodan pristupa informacijama;
- Praćenje donošenja novih zakonskih i drugih propisa koji su od značaja za rad Službe i Sektora;
- Daje pravna pojašnjenja-stručna mišljenja u vezi primjene zakona i dugih propisa;
- Učestvuje u izradi ugovora i normativnih akata Društva.
- Poslovi na pokretanju i zastupanju u sudskim i upravnim postupcima i upravnim sporovima iz nadležnosti Službe;
- Poslovi pravne podrške u odnosima sa državnim organima, Regulatornom agencijom za energetiku, drugim energetske subjektima;
- Stručno-administrativno tehnički poslovi u vezi vođenja svih vrsta evidencija i izvještavanje iz nadležnosti Službe.

9.2.7.3. Služba za imovinsko pravne poslove

- Izrada i održavanje baze podataka o imovini CEDIS-a - elektronska i registratorska forma;
- Zastupanje u upravnim postupcima (postupak izlaganja podataka o nepokretnostima i pravima na njima, postupak eksproprijacije);
- Zastupanje pred nadležnim sudovima u svim vrstama postupaka (sudski i upravni postupci, ugovori i slično);
- Pravni poslovi u vezi sa utvrđivanjem, upisom, prenosom i prestankom stvarnih prava na imovini Društva i upisi promjena u katastarske operete;
- Usaglašavanje podataka o imovini Društva sa podacima iz poslovnih knjiga;
- Poslovi na rješavanju imovinsko pravnih odnosa prilikom izgradnje, rekonstrukcije ili izmiještanja elektroenergetskih objekata uključujući upravne i sudske postupke kojima se stiče pravo svojine i druga stvarna prava na zemljištu, energetske i poslovnim objektima;
- Izrada svih vrsta ugovora kojima se stiče, prenosi ili prestaje neko od stvarnih prava na imovini Društva, uključujući i ugovore o preuzimanju - prenosu vlasništva energetske infrastrukture koja je bila u vlasništvu korisnika sistema;
- Poslovi obrade podnesaka i zastupanja u upravnim postupcima i sporovima koji proizilaze iz utvrdjenih poreskih obaveza Društva;
- Administrativno tehnički poslovi u Službi.

9.2.7.4. Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje

- Analiza tužbenih zahtjeva za naknadu štete sa aspekta osnova i visine, a u skladu sa zauzetom praksom Sudova, predlaganje zaključivanja sudskih poravnjanja i pružanje potrebne podrške Službi za pravnu praksu.
- Sprovođenje postupka po zahtjevima za naknadu štete nad zemljištem i objektima vlasnika na kojima su izgradjeni ili će se graditi energetske objekti i pružanje potrebne podrške Službi za imovinsko pravne poslove.

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta

- Na terenu-nepokretnostima u vlasništvu trećih lica preduzimanje potrebnih aktivnosti po zahtjevima Službe za pravnu praksu i Službe za imovinsko pravne poslove.
- Obavljanje poslova zastupanja u imovinskim sporovima i upravnim postupcima pred nadležnim Sudovima i upravnim organima.
- Sprovođenje postupka svih vansudskih poravnanja koji proizilaze iz ugovora o osiguranju kao i drugih vidova naknada štete koje nijesu obuhvaćene ugovorom o osiguranju.
- Sprovođenje svih potrebnih aktivnosti u komunikaciji sa organizacijom za osiguranje sa kojom je zaključen ugovor, praćenje realizacije ugovora i blagovremeno prijavljivanje svih štetnih događaja koji predstavljaju osigurane slučajeve.
- Sačinjavanje svih potrebnih izvještaja iz nadležnosti Službe.
- Vođenje evidencije o svim poslovima iz nadležnosti Službe.

9.2.8. SEKTOR ZA LJUDSKE RESURSE, OPŠTE POSLOVE I KORPORATIVNE KOMUNIKACIJE

- (1) Sektor za ljudske resurse, opšte usluge i korporativne komunikacije obavlja poslove iz oblasti planiranja ljudskih resursa, razvoja zaposlenih i organizacije, radnih odnosa i administracije iz oblasti radnih odnosa, uključujući i obračun zarada, upravljanje korporativnim komunikacijama, društveno odgovornim poslovanjem, opštim poslovima – arhivom Društva i održavanjem higijene.
- (2) Sektor za ljudske resurse, opšte usluge i korporativne komunikacije, organizovan je u:
 - Služba za radne odnose i administraciju;
 - Služba za razvoj organizacije;
 - Služba za obračun zarada;
 - Služba za opšte poslove;
 - Služba za korporativne komunikacije i
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije prikazan je u PRILOG-u 036-OD-015 ovog Pravilnika.

9.2.8.1. Služba za radne odnose i administraciju

- Upravljanje svim procesima u dijelu radnih odnosa i administracije ljudskih resursa;
- Učešće u izradi strategije ljudskih resursa;
- Učešće u pregovorima sa sindikalnim organizacijama;
- Definisanje, organizacija i obavljanje poslova u vezi zasnivanja radnog odnosa, rasporedjivanja zaposlenih, prestanka radnog odnosa, drugih prava i obaveza iz radnog odnosa i vođenja kadrovske i personalne evidencije i kontrola sprovođenja poslova,
- Planiranje, praćenje i kontrola stanja ljudskih resursa;
- Davanje savjeta i mišljenja iz oblasti ljudskih resursa i radnih odnosa;
- Učešće u izradi opštih i pojedinačnih akata iz oblasti ljudskih resursa i radnih odnosa;
- Učešće u procesu izrade akta o sistematizaciji;
- Stručna obrada zahtjeva iz oblasti radnih odnosa;
- Pružanje stručne podrške Sektoru za pravne poslove i advokatskim kancelarijama u sporovima iz radnog odnosa;
- Poslovi vezani za disciplinske postupke i postupke rješavanja stambenih pitanja zaposlenih;
- Komunikacija sa nadležnim ustanovama i institucijama za osiguranje (Poreska uprava, Fond PIO, Fond zdravstva i dr.);
- Saradnja sa nadležnim institucijama u vezi poslova iz djelatnosti Službe.

9.2.8.2. Služba za razvoj organizacije

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta

- Poslovi razvoja organizacije (organizacioni model, dimenzionisanje, izrada i upravljanje procedurama na nivou organizacije);
- Učetsvovanje u planiranju strategije razvoja ljudskih resursa;
- Izrada programa za povećanje zadovoljstva zaposlenih;
- Sagledavanje uporednih iskustava od značaja za unapređivanje i razvoj procesa u organizaciji i razvoju kadrova;
- Upravljanje, definisanje i planiranje svih potreba Društva za obrazovanjem i obukom zaposlenih (izrada i sprovođenje planova obuke zaposlenih, praćenje budžeta za obuke zaposlenih);
- Praćenje primjene i iniciranje promjena opštih akata Društva radi njihovog unapređenja, priprema predloga novih, odnosno izmjena i dopuna postojećih opštih akata;
- Priprema nacrti i predloga internih normativnih akata u skladu sa pozitivnopravnim propisima za potrebe Sektora i Društva kao cjeline, usklađivanje internih akata sa zakonodavstvom i međunarodnim standardima;
- Praćenje međusobne usklađenosti normativnih akata i njihove usklađenosti sa Ustavom, zakonima, podzakonskim aktima i drugim propisima;
- Praćenje izvršavanja odnosno poštovanja internih opštih akata, zakona i drugih propisa;
- Regulisanje i realizacija stambene politike za zaposlene;
- Regulacija i organizacija službenih putovanja;
- Priprema analitičko-informativnih i drugih materijala;
- Priprema mišljenja na nacrti i prijedloge zakona i drugih propisa;
- Aktivnosti na uvođenju novih zaposlenih u posao;
- Učestvovanje u kreiranju i izvršavanju politike službenih mobilnih telefona i SIM kartica;
- Izvještavanje Rukovodioca Sektora i drugih po potrebi;
- Učestvovanje u radu Komisija;
- Vođenje evidencija dodijeljenih stambenih kredita; korisnika službenih mobilnih telefona i SIM kartica; realizovanih obuka; realizovanih članarina, pretplata; licenci Društva i pojedinaca.

9.2.8.3. Služba za obračun zarada

- Poslovi obračuna zarada i drugih ličnih primanja i kontrola i obrada finansijske dokumentacije vezano za obračun zarada i ostalih ličnih primanja;
- Kontrola i usaglašavanje sa evidencijama, pojedinačnim obračunima i rekapitulacijama;
- Obavljanje i kontrolisanje obračuna zarada i benefita i kordinacija i komunikacija sa svim organizacionim cjelinama Društva;
- Interno i eksterno izveštavanje koji se odnose na zarade i ostala lična primanja;
- Komunikacija sa bankama i drugim institucijama/Frond PIO, Fond zdravstva, Poreska uprava;
- Praćenje potrošačkih kredita i drugih obustava uz kontrolu kreditne zaduženosti zaposlenih;
- Poslovi koji se odnose na izradu izveštaja i prezentacija vezano za troškove zaposlenih;
- Poslovi stručne obrade zahtjeva zaposlenih za ostvarivanje prava iz rada i po osnovu rada;
- Poslovi davanja stručnih mišljenja iz oblasti rada Službe;
- Praćenje i primjena zakonskih i podzakonskih propisa iz oblasti zarada i ličnih primanja.

9.2.8.4. Služba za opšte poslove

- Vršiti prijem svih prispjelih pošiljki, zavodi ih u djelovodni protokol i dostavne knjige;
- Vršiti otpremanje pošte po organizacionim jedinicama (unutar Društva) i eksterno;
- Vodi evidencije vezane za arhivu u skladu sa opštim aktima i zakonom;
- Arhivira poštu i stara se o rokovima čuvanja pojedine dokumentacije;
- Skenira i kompletira dobijenu poštu, zavodi i dostavlja na dalju upotrebu;
- Stara se o blagovremenom umnožavanju i slaganju dostavljenog materijala;

- Pečatom ovjerava, shodno ovlaštenjima, odgovarajuća dokumenta;
- Predaje pošiljke, pakete i vrednosna pisma na poštu;
- Čuva registraturski materijal i arhivsku građu i sprovodi postupak za izlučivanje i uništavanje bezvrednog registraturskog materijala;
- Vršiti pismeno i usmeno prevođenje;
- Vršiti održavanje higijene u poslovnim prostorijama.

9.2.8.5. Služba za korporativne komunikacije

- Izgradnja korporativnog identiteta, imidža i reputacije, kao i uslova za uspostavljanje, održavanje i nadogradnju odnosa s javnošću,
- Strateško uspostavljanje odnosa sa javnostima u cilju informisanja zaposlenih, medija, korisnika i Društva u cjelini.
- Sprovodi aktivnosti iz domena interne komunikacije;
- Čuva ugled i reputaciju Društva;
- Čuva i povećava vrijednosti svih brendova Društva;
- Učestvuje u implementaciji strategije i planova korporativne komunikacije;
- Upravlja aktivnostima u oblasti korporativne komunikacije (promocije, događaji itd.) u cilju kreiranja i održavanja pozitivne percepcije u javnosti;
- Utiče na javno mnjenje preko svih kanala i alata komunikacije;
- Analizira medijske objave;
- Kreira i održava dobre odnose s medijima;
- Sprovodi proaktivnu strategiju odnosa s mjedijima (promovisanje/predstavljanje rezultata, aktivnosti, vrijednosti, usluga itd. Kroz različite alate: press konferencije, saopštenja, tekstove, komentare, emisije, gostovanja, intervjuue itd.);
- Sprovodi reaktivnu strategiju odnosa s medijima (priprema odgovora, reagovanja itd.);
- Planira i sprovodi komunikaciju u uslovima krize;
- Priprema predstavnika Društva za nastup u medijima;
- Organizuje svečanosti Društva, prijeme, promocije i druge događaja za internu i eksternu javnost;
- Upravlja aktivnostima vezanim za učestvovanje i predstavljanje Društva na sajmovima, kongresima itd.;
- Upravlja i uređuje Sajt, društvene mreže i Intranet;
- Realizuje aktivnosti iz društveno odgovornog posovanja, sponzorstava i donacija;
- Mjeri PR i komunikacijsku efikasnost i obavlja druge poslove od značaja za Društvo.

9.2.9. SEKTOR ZA SISTEM ZAŠTITE

- (1) Sektor za sistem zaštite obuhvata poslove usaglašavanja procesa rada iz oblasti zaštita na nivou Društva, upravlja sistemom zaštite i aktivno saraduje sa državnim institucijama nadležnim za poslove zaštite, priprema politike, pravilnike, planove i druga akta iz oblasti zaštite i zdravlja na radu, zaštite životne sredine, zaštite lica i imovine i zaštite i spašavanja, praćenje i implementacija standarda i tehničkih preporuka iz oblasti zaštite, ISO 17025, saradnja sa akreditacionim tijelom, preispitivanju procesa ispitivanja i mjerenja prema standardu ISO 17025 učestuje u pripremi ugovora iz nadležnosti Sektora, predlaže zabranu rada, shodno zakonskim propisima, ispitivanja i mjerenja iz oblasti zaštite na radu i izdavanje stručnih nalaza, shodno ovlaštenju nadležnog ministarstva i akreditaciji laboratorijskih ispitivanja, upravljanje sredstvima zaštite na radu, monitoring nad primjenom propisanih mjera zaštite iz nadležnosti Sektora, sačinjavanje godišnjeg izvještaja o zaštiti i zdravlju na radu koji usvaja nadležni organ i izvještaje prema nadležnim institucijama. Stručni poslovi shodno Zakonu o zaštiti lica i imovine. Stručni poslovi shodno

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta propisima iz oblasti zaštite i spašavanja. Stručni poslovi shodno propisima iz oblasti životne sredine i upravljanja otpadom. Prati propise iz nadležnosti Sektora i inicira usaglašavanje akata.

- (2) Sektor za sistem zaštite, ispitivanja i standardizaciju procesa je organizovan u:
- Služba za zaštitu i zdravlje na radu;
 - Služba za životnu sredinu;
 - Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu;
 - Laboratorija za ispitivanja iz oblasti zaštite na radu;
 - Služba za vanredne situacije.
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za sistem zaštite prikazan je u PRILOG-u 036-OD-016 ovog Pravilnika.

9.2.9.1. Služba za zaštitu i zdravlja na radu

- Stručni poslovi zaštite i zdravlja na radu, shodno Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu i ovlašćenjem nadležnog ministarstva za poslove stručne službe,
- Praćenje i primjena propisa iz oblasti zaštite i zdravlja na radu,
- Nadzor nad primjenom propisanih mjera iz oblasti zaštite na radu i izvještavanje,
- Osposobljavanje i provjera osposobljenosti zaposlenih za bezbjedan rad,
- Organizovanje zdravstvenih pregleda zaposlenih na radnim mjestima sa povećanim rizikom,
- Izrada procedura, uputstava iz oblasti zaštite i zdravlja na radu,
- Vođenje Zakonom propisanih evidencija,
- Organizovanje obuke za pružanje prve pomoći,
- Praćenje rokova, količina i ispravnosti i sredstava i opreme zaštite na radu.

9.2.9.2 Služba za životnu sredinu

- Praćenje stanja u životnoj sredini sa aspekta djelatnosti Društva (buka, nejonizujuća zračenja i dr.),
- Vršiti nadzor nad sistemom zaštite životne sredine, na nivou Društva,
- Upravljanje otpadom,
- Izrada plana upravljanja otpadom,
- Organizovanje poslova na izradi dokumentacije za odlučivanje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu i elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu,
- Priprema izvještaje za potrebe organa Društva i za potrebe državnih institucija,
- Izrada i vođenje evidencija o hemikalijama i drugih evidencija shodno propisima iz oblasti zaštite životne sredine,
- Učestvuje u izradi procedura, uputstava i drugih akata iz oblasti životne sredine,
- Poslovi u vezi skladištenja opreme i otpada koje je sumnjivo ili sadrži PCB,
- Praćenje propisa iz oblasti životne sredine.

9.2.9.3. Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu

- Evidentiranje i skladištenje sredstava zaštite na radu preuzetih iz centralnog magacina,
- Vođenje evidencija o ukupnom stanju sredstava,
- Razvrstavanje i označavanje,
- Praćenje rokova ispitivanja,
- Organizovanje i primopredaja sredstava korisnicima u poslovnim i energetske objekta (razvrstavanje, izrada izdatnica/prijemnica, utovar, transport i sl.),
- Saradnja sa Službom za zaštitu i zdravlje na radu i Laboratorijom za ispitivanja iz oblasti zaštite na radu, kroz prijem i izdavanje zahtjeva ili naloga za zamjenu i ispitivanje sredstava,

- Saradnja sa ostalim OJ radi primopredaje sredstava,
- Učestvuje u radu popisnih komisija,
- Upravlja minimalnim rezervnim količinama zaštitnih sredstava,
- Učestvuje u izradi procedura/uputstva iz nadležnosti Službe.

9.2.9.4. Laboratorija za ispitivanja iz oblasti zaštite na radu

- Obavlja licencirane i akreditovane poslove mjerenja i ispitivanja sredstava rada, elektro i drugih instalacija, sredstava zaštite na radu i uslova radne sredine,
- Izdaje stručne nalaze za izvršena ispitivanja,
- Saradnja sa drugim akreditovanim laboratorijama,
- Organizuje i vrši nadzor i kontrolu rada mjerenja i ispitivanja u kojima neposredno ne učestvuje, odnosno ispitivanja koje vrše angazovana pravna lica,
- Predlaže i učestvuje u izradi procedura, uputstava za unapređenje mjerenja i ispitivanja sredstava za rad i drugo,
- Vodi evidencije o stanju ispitanih sredstava za rad,
- Prati rokove za validaciju opreme za mjerenja i ispitivanja,
- Prati propise iz djelatnosti Laboratorije i predlaže nove metodologije, shodno tehničkim standardima,
- Obavlja i druga ispitivanja, u skladu sa ovlašćenjem resornog ministarstva.

9.2.9.5. Služba za vanredne situacije

- Organizuje i obavlja poslove zaštite lica i imovine,
- Organizuje i prati izradu planova zaštite za obavezno štćene objekte,
- Vrší kontrolu nad primjenom planova tehničke zaštite
- Organizuje i koordinira poslovima zaštite i spašavanja,
- Organizuje izradu i primjenu preduzetnih planova,
- Organizuje ispitivanje i provjeru ispravnosti protivpožarnih uređaja
- Učestvuje u radu nacionalnih i opštinskih timova za zaštitu i spašavanje,
- Vrší kontrolu i upravljenje rizicima,
- Podrška i realizacija operativnih aktivnosti iz oblasti Sistema zaštite,
- Monitoring nad propisanim mjerama zaštite,
- Poslovi zaštite zaposlenih i imovine koji proizilaze iz vanrednih situacija,
- Prati primjenu propisa iz nadležnosti Službe i vrši izradu pravila i uputstava za rad.

9.2.10. SEKTOR ZA UNAPRJEĐENJE POSLOVANJA I INOVATIVNE TEHNOLOGIJE

- (1) Sektor obavlja poslove u oblasti e-mobilnosti, energetske efikasnosti, uspostavljanja i unaprjeđenja integrisanih sistema menadžmenta (IMS) u skladu sa međunarodnim standardima, poboljšanje poslovnih procesa na nivou čitave kompanije i upravljanje voznim parkom.
- (2) Sektor čine sljedeće službe:
 - Služba za E-mobilnost
 - Služba za energetske efikasnost
 - Služba za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa
 - Služba za upravljanje voznim parkom
- (3) Šematski prikaz organizacione strukture Sektora za unaprjeđenje poslovanja i inovativne tehnologije prikazan je u PRILOG-u 036-OD-017 ovog Pravilnika.

9.2.10.1. Služba za E-mobilnost

- Kreiranje strategije E-mobilnosti u okviru kompanije uključujući pokrivanje internih potreba i komercijalizacija u saradnji sa trgovcima energije (EPCG):
 - Mreža punjača električnih vozila
 - Prelazak na upotrebu električnih vozila u okviru kompanije
 - Zelena energija – solarne mini elektrane u funkciji mreže punjača električnih vozila
- Kreiranje i implementacija regulative u okviru kompanije za podsticaj E-mobilnosti
 - Kreiranje višegodišnjeg plana razvoja E-mobilnosti
 - Mreža punjača za električna vozila na osnovu strategije razvoja E-mobilnosti
 - Prelazak na upotrebu električnih vozila na osnovu strategije razvoja E-mobilnosti
 - Izgradnja solarnih mini elektrana u funkciji mreže punjača električnih vozila
- Implementacija višegodišnjeg plana razvoja E-mobilnosti
 - Fazni razvoj mreže punjača električnih vozila
 - Fazni prelazak na upotrebu električnih vozila u okviru kompanije
 - Fazna izgradnja solarnih mini elektrana u funkciji mreže punjača električnih vozila
- Održavanje mreže punjača električnih vozila, voznog parka električnih vozila, solarnih mini elektrana
- Kreiranje dodatnih servisa i sadržaja u kontekstu servisa E-mobilnosti

9.2.10.2. Služba za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa

- Uspostavljanje i razvoj Integriranih sistema menadžmenta (IMS) u skladu sa međunarodnim standardima
 - Projektovanje IMS (planiranje projektovanja, analiza postojećeg sistema, izrada/učešće u izradi procedura, integracija sa već uspostavljenim sistemima u kompaniji)
 - Implementacija IMS (primjena sistema, konsultantska podrška drugim organizacionim cjelinama prilikom primjene sistema, praćenje primjene)
 - Razvoj i unaprjeđenje IMS (praćenje efektivnosti primjene sistema, izrada prijedloga za poboljšanje, učešće/podrška u primjeni)
- Unaprjeđenje poslovnih procesa
 - Analiza procesa (identifikacija i dekompozicija procesa, utvrđivanje osnovnih odrednica procesa, uključujući i ključne rizike, analiza ostvarenih vrijednosti performansi)
 - Definisane sistema za unaprjeđenje procesa (primjena metoda i tehnika za unaprjeđenje procesa, definisanje sistema za poboljšanje procesa)
 - Implementacija sistema za unaprjeđenje procesa (primjena sistema, konsultantska podrška drugim organizacionim cjelinama prilikom primjene sistema, praćenje primjene)
 - Praćenje efektivnosti uspostavljenih sistema za unaprjeđenje

9.2.10.3. Služba za energetske efikasnosti

- Kreiranje strategije energetske efikasnosti, kako za interne potrebe, tako i za eksterno djelovanje kompanije;
 - Analiza postojećeg stanja;
 - Definisane pravaca budućeg razvoja
 - Planiranje izvora obezbjeđenja finansijskih sredstava za investicije u poboljšanje energetske performanse organizacije
- Kreiranje i implementacija regulative u okviru kompanije za podsticaj energetske efikasnosti
- Kreiranje planova, programa, elaborata o energetske efikasnosti
 - Planiranje mjera za unaprjeđenje energetske efikasnosti
 - Planiranje sredstava potrebnih za realizaciju mjera i načina njihovog obezbjeđenja
 - Planiranje učinaka i definisanje metodologije za praćenje učinaka
- Implementacija planova, programa, elaborata o energetske efikasnosti

- Realizacija mjera za unaprjeđenje energetske efikasnosti
- Praćenje i obračun energetske učinkovitosti
- Vrednovanje i definisanje mjera za dalja unaprjeđenja energetske efikasnosti
- Kreiranje dodatnih servisa i sadržaja u kontekstu poboljšanja energetske performanse kompanije

9.2.10.4. Služba za upravljanje voznim parkom

- Planiranje potreba
 - Analiza i planiranje potreba za vozilima na nivou čitave kompanije
 - Analiza i planiranje potreba za upravljanje voznim parkom (infrastruktura, uključujući i hardver i softver)
 - Učešće u nabavci i stavljanje u upotrebu
- Organizovanje održavanja vozila
 - Planiranje, organizovanje i kontrola izvršenja preventivnog održavanja
 - Organizovanje i kontrola interventnog održavanja
 - Vođenje evidencija o sprovedenim održavanjima
 - Planiranje i organizovanje registracije vozila
- Praćenje upotrebe vozila
 - Definisane pravila korišćenja vozila
 - Praćenje poštovanja pravila
 - Praćenje ključnih troškova voznog parka
- Izveštavanje

10. KOORDINACIJA RADA ORGANIZACIONIH JEDINICA

- (1) Usklađivanje obavljanja poslova i zadataka između organizacionih cjelina u Društvu, obavlja se:
 - Neposrednim rukovođenjem;
 - Sistemom poslovnog planiranja i kontrole;
 - Usvojenim pravilnicima, procedurama i ostalim aktima koja uređuju poslovanje;
 - Radom u kolegijumu.
- (2) Izvršni direktor je zadužen za koordinaciju rada Društva.
- (3) Izvršni direktor neposrednim nalogima usmjerava, prati i koordinira rad sektora i samostalnih službi, u cilju njihovog usaglašenog djelovanja u interesu Društva kao cjeline.
- (4) Poslovno planiranje u Društvu vrši se donošenjem strategije, planova i programa rada – biznis plana i njihovom kontrolom.
- (5) U Društvu se primjenjuju pravilnici, procedure i uputstva kojima se bliže određuje tok i način obavljanja poslovnih procesa.
- (6) U svakom dijelu Društva razvijaju se adekvatne procedure i uputstva koje određuju najvažnije poslovne procese koji se odvijaju u tim dijelovima Društva.
- (7) Primjenu procedura i uputstava prati i realizuje Izvršni direktor, rukovodioci sektora i rukovodioci ostalih organizacionih cjelina na nivou te cjeline.
- (8) Koordinaciju rada organizacionih cjelina u Društvu Izvršni direktor ostvaruje i radom u Kolegijumu.
- (9) Kolegijum čine:
 - Izvršni direktor
 - Rukovodilac Operativne direkcije
 - Rukovodilac Direkcije za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreži
 - Rukovodilac Sektora za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima
 - Rukovodilac Sektora za ekonomske poslove
 - Rukovodilac Sektora za komercijalne poslove
 - Rukovodilac Sektora za pravne poslove

- Rukovodilac Sektora za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije
- Rukovodilac Sektora za sistem zaštite
- Rukovodilac Sektora za unaprjeđenje poslovanja i inovativne tehnologije

(10)Rad Kolegijuma bliže se uređuje Procedurom o radu Kolegijuma.

11. UPRAVLJANJE I RUKOVOĐENJE

- (1) Izvršni direktor rukovodi i upravlja poslovanjem i imovinom Društva u skladu sa ovlašćenjima iz zakona, Statuta i Ugovora zaključenog sa Odborom direktora kojim su utvrđena prava, obaveze i odgovornosti Izvršnog direktora.
- (2) Poslove iz prethodnog stava, Izvršni direktor obavlja neposredno ili preko organizacionih cjelina.
- (3) Rukovodioci i šefovi organizacionih jedinica organizuju rad i rukovode organizacionim oblikom.
- (4) Rukovodilac i šef organizacione jedinice odgovoran je za zakonitost rada i za kvalitetno i blagovremeno obavljanje poslova organizacionog oblika kojim rukovodi i predstavlja odgovorno lice u domenu poslova koji se tiču njegovog organizacionog oblika.
- (5) Za rad organizacione jedinice i svoj rad rukovodilac i šef organizacione jedinice odgovoran je neposredno pretpostavljenom.
- (6) Rukovodioci organizacionih jedinica svoja ovlašćenja mogu prenijeti na druge zaposlene posebnom odlukom u pisanoj formi u skladu sa Statutom i uz prethodnu saglasnost Izvršnog direktora.

12. PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

- (1) Ovaj Prečišćeni tekst Pravilnika stupa na snagu 8. dana od dana objavljivanja na oglasnim tablama Društva.

13. ANEKSI I DRUGI OBLICI PRILOGA

RB	Naziv	Oznaka	Verzija	Nivo povjerljivosti	Odlaganje elektronskih verzija	Odlaganje papirnih verzija	Rok čuvanja
1.	Organizaciona šema Društva	036-OD-001	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrar-Interna regulativa	Trajno
2.	Organizaciona šema Operativne direkcije	036-OD-002	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrar-Interna regulativa	Trajno
3.	Organizaciona šema Sektora za upravljanje mrežom	036-OD-003	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrar-Interna regulativa	Trajno
4.	Organizaciona šema Sektora za mjerenje	036-OD-004	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrar-Interna regulativa	Trajno
5.	Organizaciona šema Sektora za održavanje	036-OD-005	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrar-Interna regulativa	Trajno
5a.	Organizaciona šema Sektora za održavanje 20 kV i 35 kV	036-OD-005a	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrar-Interna regulativa	Trajno
6.	Organizaciona šema Sektora za održavanje objekata	036-OD-006	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrar-Interna regulativa	Trajno

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta

7.	Organizaciona šema Direkcije za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreži	036-OD-007	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
8.	Organizaciona šema Sektora za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj	036-OD-008	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
9.	Organizaciona šema Sektora za investicije	036-OD-009	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
10.	Organizaciona šema Sektora za pristup mreži	036-OD-010	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
11.	Organizaciona šema Sektora za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima	036-OD-011	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
12.	Organizaciona šema Sektora za ekonomske poslove	036-OD-012	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
13.	Organizaciona šema Sektora za komercijalne poslove	036-OD-013	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
14.	Organizaciona šema Sektora za pravne poslove	036-OD-014	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
15.	Organizaciona šema Sektora za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije	036-OD-015	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
16.	Organizaciona šema Sektora za sistem zaštite	036-OD-016	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
17.	Organizaciona šema Sektora za unaprjeđenje poslovanja i inovativne tehnologije	036-OD-017	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno
18.	Tabelarni pregled sistematizacije radnih mjesta	036-OD-018	03	Nije povjerljivo	Share folder- Interna regulativa	Registrator-Interna regulativa	Trajno

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i poimno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
ODBOR DIREKTORA													
1	Predsjednik Odbora direktora	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE		1.000		Odbor direktora			
2	Sekretar Društva	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE		1.000		Odbor direktora			
2a	Savjetnik	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, Ekonomski ili Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		Odbor direktora			
3	Administrativno tehnički sekretar	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000		Odbor direktora			
TIM ZA INTERNU REVIZIJU													
4	Rukovodilac Tim za internu reviziju	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru Licenca ovlaštenog revizora	NE	6.83	1.000		Tim za internu reviziju			
5	Viši revizor	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		Tim za internu reviziju			
6	Revizor I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		Tim za internu reviziju			
7	Viši revizor za IT sisteme I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		Tim za internu reviziju			
8	Revizor II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski, Pravni ili Tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		Tim za internu reviziju			
IZVRŠNI DIREKTOR													
9	Izvršni direktor	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički, Ekonomski ili Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000		CEO			
10	Savjetnik	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, Ekonomski ili Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		CEO			
11	Asistent Izvršnog direktora	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski, Pravni, ETF ili drugi tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		CEO			
12	Koordinator za primjenu nediskriminativnog pristupa sistemima	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		CEO			
13	Specijalista za etičku usklađenost u poslovanju	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		CEO			
14	Administrativno tehnički sekretar	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000		CEO			
OPERATIVNA DIREKCIJA													
15	Rukovodilac Operativne Direkcije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.20	1.000		OPD			
16	Specijalista za tehnička pitanja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.65	1.000		OPD			
17	Administrativno tehnički sekretar	IV	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000		OPD			
Služba za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija													
18	Šef Službe za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		OPD			Centar za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija
19	Glavni inženjer za obuku	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		OPD			Centar za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija
20	Specijalista za obuku	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		OPD			Centar za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija
21	Operater za obuku I	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.55	1.000		OPD			Centar za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija
22	Operater za obuku II	IV	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnik elektro struke, energetski smjer		Rad na računaru	NE	4.43	1.000		OPD			Centar za unaprjeđenje specijalističkih kompetencija
Služba za podršku i izvještavanje													
23	Briše se												
24	Briše se												
25	Briše se												
26	Briše se												
SEKTOR ZA UPRAVLJANJE MREŽOM													
27	Rukovodilac Sektora za upravljanje mrežom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.20	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		
28	Glavni inženjer za komunikacije i SCADA sisteme	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet smjer elektronika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		
29	Tehničar za komunikacije i SCADA sisteme	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	4.43	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		
30	Operater za dokumentaciju	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		
Centar za lokalno upravljanje mrežom													
31	Šef Centra za lokalno upravljanje mrežom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	
32	Glavni inženjer za poslove upravljanja mrežom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	
33	Inženjer za poslove upravljanja mrežom I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pooblašćenje kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
34	Inženjer za poslove upravljanja mrežom II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	
35	Inženjer za lokalno upravljanje mrežom III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	
36	Tehničar za poslove upravljanja mrežom	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola - smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	
Službe za lokalno upravljanje mrežom Regiona (1-7)													
37	Šef Službe za lokalno upravljanje mrežom Regiona (1-7)	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
38	Glavni inženjer za lokalno upravljanje mrežom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
39	Inženjer za lokalno upravljanje mrežom III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
40	Inženjer za lokalno upravljanje mrežom IV	V	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita (program u trajanju 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.92	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
41	Inženjer za analize I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
42	Tehničar za analize	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola - smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	4.12	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
43	Dispečer I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	DA	6.46	1.045		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
44	Dispečer II	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola - smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	DA	4.55	1.045		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
45	Dispečer II/1	IV.2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnik elektrostruke, smjer energetika		Rad na računaru	DA	4.43	1.045		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
46	Uklopničar I	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola - smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Stručni ispit u skladu sa Zakonom o energetici Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.12	1.085		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
47	Uklopničar II	IV.2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnik elektrostruke, energetski smjer		Stručni ispit u skladu sa Zakonom o energetici Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.10	1.085		OPD	Sektor za upravljanje mrežom	Centar za lokalno upravljanje mrežom	Služba za lokalno upravljanje regiona 1; Služba za lokalno upravljanje regiona 2; Služba za lokalno upravljanje regiona 3; Služba za lokalno upravljanje regiona 4; Služba za lokalno upravljanje regiona 5; Služba za lokalno upravljanje regiona 6; Služba za lokalno upravljanje regiona 7;
Služba za operativno upravljanje													
48	Šef Službe za operativno upravljanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativno upravljanje
49	Glavni inženjer za operativno upravljanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativno upravljanje
50	Operativni dispečer	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	DA	6.65	1.045		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativno upravljanje
51	Inženjer za operativno upravljanje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativno upravljanje
52	Tehničar za obradu podataka	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativno upravljanje
Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV													
53	Šef Službe za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35 kV	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
54	Glavni inženjer za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
55	Specijalista za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
56	Inženjer za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
57	Inženjer za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35 kV III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet – smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
58	Tehničar za operativnu energetiku	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	4.12	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
59	Glavni inženjer za planiranje i analizu rada mreže 35kV	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
60	Specijalista za planiranje i analizu rada mreže 35 kV	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
61	Inženjer za planiranje i analizu rada mreže 35 kV I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
62	Glavni inženjer za prognozu i profile potrošnje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
63	Specijalista za prognozu i profile potrošnje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
64	Inženjer za prognozu i profile potrošnje I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za upravljanje mrežom		Služba za operativnu energetiku, planiranje i analizu rada mreže 35kV
SEKTOR ZA MJERENJE													
65	Rukovodilac Sektora za mjerenje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.20	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		
66	Koordinator za poslove mjerenja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		
67	Operater za dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		
Centar za mjerenje													
68	Šef Centra za mjerenje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	
69	Specijalista za mjerenje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	
70	Inženjer za mjerenje I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	
71	Inženjer za mjerenje II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	
72	Inženjer za mjerenje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	
73	Inženjer za mjerenje IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet ili drugi tehnički fakulteti, (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.85	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	
Službe za mjerenje Regiona (1-7)													
74	Šef Službe za mjerenje Regiona (1-7)	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
75	Glavni inženjer za mjerenje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
76	Inženjer za mjerenje I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
77	Inženjer za mjerenje II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine).	12 mjeseci	Rad na računaru	DA	6.28	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
78	Inženjer za mjerenje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	DA	6.10	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
79	Inženjer za mjerenje IV	VI	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, Elektrotehnički fakultet, Viša tehnička škola	9 mjeseci	Rad na računaru	DA	5.92	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
80	Inženjer za mjerenje V	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet ili drugi tehnički fakulteti, (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	DA	5.85	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
81	Inženjer za mjerenje VI	V	Više obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	DA	5.71	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
82	Referent za poslove mjerenja II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
83	Referent za poslove mjerenja III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
84	Referent za poslove mjerenja IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.51	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
85	Tehničar za analize	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	NE	4.26	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
86	Elektromonter za mjerenje I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.40	1.095		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
87	Elektromonter za mjerenje II	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnik elektro struke, energetski smjer	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.27	1.095		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
88	Elektromonter za mjerenje III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike, energetski smjer (program u trajanju od 3 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.73	1.095		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
89	Kontrolor za mjerenje I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola - smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.40	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
90	Kontrolor za mjerenje II	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnik elektro struke, energetski smjer	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.27	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
91	Kontrolor za mjerenje III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 3 godine)		Vozačka dozvola B kategorije;	DA	3.73	1.030		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
92	Operater za mjerenje I	IV1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Vozačka dozvola B kategorije;	NE	4.12	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
93	Operater za mjerenje II	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista ili VKV radnik			NE	4.10	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
94	Operater za mjerenje III	IV1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)			NE	3.98	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
95	Operater za mjerenje IV	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 3 godine)		Vozačka dozvola B kategorije;	NE	3.55	1.000		OPD	Sektor za mjerenje	Centar za mjerenje	Služba za mjerenje regiona 1; Služba za mjerenje regiona 2; Služba za mjerenje regiona 3; Služba za mjerenje regiona 4; Služba za mjerenje regiona 5; Služba za mjerenje regiona 6; Služba za mjerenje regiona 7.
Služba za AMM													
96	Šef službe za AMM	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, Fakultet informatike, PMF ili drugi fakultet za informacione tehnologije, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru, vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
97	Glavni inženjer za upravljanje instalacijom, održavanje, razvoj AMM sistema i održavanje komunikacionih veza	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, Fakultet informatike, PMF ili drugi fakultet za informacione tehnologije, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	DA	6.83	1.030		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
98	Glavni inženjer za operativno upravljanje AMM sistemom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, Fakultet informatike, PMF ili drugi fakultet za informacione tehnologije, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
99	Specijalista za upravljanje isključenjima	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
100	Inženjer za upravljanje instalacijom, održavanje i razvoj AMM sistema	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, Fakultet informatike, PMF ili drugi fakultet za informacione tehnologije, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
101	Inženjer za operativno upravljanje AMM sistemom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, Fakultet informatike, PMF ili drugi fakultet za informacione tehnologije, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
102	Inženjer za održavanje komunikacionih veza I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	DA	6.46	1.030		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
103	Inženjer za upravljanje instalacijom i održavanje AMM sistema IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, Fakultet informatike, PMF ili drugi fakultet za informacione tehnologije, (program u trajanju od 3 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
104	Operater za komunikacione veze	V	Više obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	5.30	1.045		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
105	Elektromonter za komunikacione veze I	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.095		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
106	Elektromonter za komunikacione veze II	IV	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar /VKV radnik elektro struke, energetski smjer	6 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.27	1.095		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za AMM
Služba za kontrolu i monitoring													
107	Šef Službe za kontrolu i monitoring	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
108	Glavni inženjer za mjerenje, kontrolu, održavanje mjernih mjesta	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
109	Inženjer za mjerenje, kontrolu, održavanje i mjernih mjesta I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.060		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
110	Inženjer za mjerenje, kontrolu, održavanje mjernih mjesta II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.28	1.060		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
111	Inženjer za mjerenje, kontrolu, održavanje mjernih mjesta III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.10	1.060		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
112	Elektromonter za kontrolu i održavanje mjernih mjesta I	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.095		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
113	Elektromonter za kontrolu i održavanje mjernih mjesta II	IV	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnik elektro struke-energetski smjer	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.27	1.095		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
114	Inženjer za analizu kvaliteta električne energije i ispitnu laboratoriju	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	DA	6.46	1.030		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
115	Ispitivač za analizu kvaliteta električne energije i ispitnu laboratoriju I	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci		DA	4.40	1.030		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
116	Ispitivač za analizu kvaliteta električne energije i ispitnu laboratoriju II	IV	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnik elektro struke-energetski smjer	6 mjeseci		DA	4.27	1.030		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za kontrolu i monitoring
Služba za planiranje, analize i reklamacije													
117	Šef Službe za planiranje, analize i reklamacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, Fakultet informatike, PMF ili drugi fakultet za informacione tehnologije (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za planiranje, analize i reklamacije
118	Specijalista za energetske analize i planiranje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za planiranje, analize i reklamacije
119	Inženjer za analizu i kontrolu potrošnje I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, Fakultet informatike, PMF ili drugi fakultet za informacione tehnologije, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za planiranje, analize i reklamacije
120	Inženjer za analizu i kontrolu potrošnje II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, PMF, Fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za planiranje, analize i reklamacije
121	Inženjer za analizu i kontrolu potrošnje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, PMF, Fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za planiranje, analize i reklamacije
122	Tehničar za upravljanje podacima i obradu podataka	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000		OPD	Sektor za mjerenje		Služba za planiranje, analize i reklamacije
SEKTOR ZA ODRŽAVANJE													
123	Rukovodilac Sektora za održavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru Stručni ispit u skladu sa zakonom o energetici Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.20	1.000		OPD	Sektor za održavanje		
124	Koordinator za poslove održavanja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje		

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i posebne kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
125	Glavni inženjer za plan, analizu i izvještavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za održavanje		
126	Inženjer za tehnička pitanja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za održavanje		
127	Tehničar za dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.40	1.000		OPD	Sektor za održavanje		
128	Operater za dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000		OPD	Sektor za održavanje		
Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže													
129	Šef Centra za održavanje 10 kV i 0.4 kV mreže	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Stručni ispiti u skladu sa zakonom o energetici	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	
130	Inženjer za plan, analizu i izvještavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	
131	Inženjer za održavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet – smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	
132	Operater za dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	
Službe za održavanje regiona (1-7)													
133	Šef Službe za održavanje regiona (1-7)	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine),	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
134	Glavni inženjer za nadzemne vodove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
135	Glavni inženjer za trafostanice	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Vozačka B kategorije	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
136	Inženjer za trafostanice I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Vozačka B kategorije	DA	6.46	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
137	Inženjer za održavanje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet – smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	DA	6.10	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
138	Inženjer za održavanje IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet – smjer energetika (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	DA	5.92	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
139	Inženjer za nadzemne vodove I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
140	Inženjer za nadzemne vodove II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.28	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
141	Inženjer za nadzemne vodove III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.10	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
142	Inženjer za nadzemne vodove IV	VI	Više stručno obrazovanje kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, Elektrotehnički fakultet - I stepen, smjer energetika ili Viša tehnička škola - smjer energetika (program u trajanju od 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	DA	5.92	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
143	Inženjer za nadzemne vodove V	V	Više stručno obrazovanje kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, Elektrotehnički fakultet I stepen ili Viša tehnička škola (program u trajanju 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	5.92	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
144	Tehničar za analize	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	4.12	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
145	Elektromonter za nadzemne vodove I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka B kategorije Stručni ispiti u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.55	1.185		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
146	Elektromonter za nadzemne vodove II	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke, energetski smjer	6 mjeseci	Vozačka B kategorije Stručni ispiti u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.43	1.185		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
147	Elektromonter za nadzemne vodove III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike, energetski smjer (program u trajanju od 3 godine)	6 mjeseci	Vozačka B kategorije	DA	3.73	1.185		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
148	Elektromonter za nadzemne vodove IV	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.26	1.185		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
149	Elektromonter za nadzemne vodove V	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke, energetski smjer		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.12	1.185		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
150	Elektromonter za nadzemne vodove VI	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike, energetski smjer (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.40	1.185		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
151	Elektromonter za trafostanice I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka B kategorije; Stručni ispiti u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.55	1.105		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
152	Elektromonter za trafostanice II	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke, energetski smjer,	6 mjeseci	Vozačka B kategorije; Stručni ispiti u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.43	1.105		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
153	Elektromonter za trafostanice III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike, energetski smjer (program u trajanju od 3 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.73	1.105		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
154	Elektromonter za trafostanice IV	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.26	1.105		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
155	Elektromonter za trafostanice V	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke-energetski smjer		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.12	1.105		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
156	Elektromonter za trafostanice VI	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike, energetski smjer (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.40	1.105		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
157	Vozač I	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike (program u trajanju od 3 godine)		Vozačka dozvola za kategorije u skladu sa Zakonom o bezbjednosti saobraćaja na putevima	DA	3.90	1.030		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
158	Bravar I	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista ili VKV radnik, smjer bravarski			DA	4.10	1.060		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
159	Bravar II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, KV radnik mašinskog smjera, (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.55	1.060		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
160	Pomoćni radnik	I2	Osnovno obrazovanje			DA	2.20	1.060		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 10kV i 0.4kV mreže	Služba za održavanje regiona 1; Služba za održavanje regiona 2; Služba za održavanje regiona 3; Služba za održavanje regiona 4; Služba za održavanje regiona 5; Služba za održavanje regiona 6; Služba za održavanje regiona 7.
SEKTOR ZA ODRŽAVANJE 20 kV I 35 kV													
160a	Rukovodilac Sektora za održavanje 20 kV i 35 kV	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.20	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 20 kV i 35kV	
160b	Koordinator za poslove održavanja 20 kV i 35kV	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 20 kV i 35kV	
160c	Glavni inženjer za plan, analizu i izvještavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 20 kV i 35kV	
160d	Inženjer za tehnička pitanja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 20 kV i 35kV	
160e	Tehničar za dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.40	1.000		OPD	Sektor za održavanje	Centar za održavanje 20 kV i 35kV	
Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova													

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i posebna kvalifikacija	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
161	Šef Službe za održavanje 35 kV nadzemnih vodova	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV vazdušnih vodova
162	Glavni inženjer za nadzemne vodove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV vazdušnih vodova
163	Inženjer za nadzemne vodove I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV vazdušnih vodova
164	Inženjer za nadzemne vodove III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet – smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	DA	6.10	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV vazdušnih vodova
165	Tehničar za nadzemne vodove	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	DA	4.55	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV vazdušnih vodova
166	Vodeći elekromonter za održavanje 35 kV nadzemnih vodova	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke- energetski smjer	6 mjeseci	Vozačka B kategorije Stručni ispit u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.60	1.185		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova
167	Elekromonter za održavanje 35 kV nadzemnih vodova I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka B kategorije Stručni ispit u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.55	1.185		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova
168	Elekromonter za održavanje 35 kV nadzemnih vodova II	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke-energetski smjer	6 mjeseci	Vozačka B kategorije Stručni ispit u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.43	1.185		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova
169	Elekromonter za održavanje 35 kV nadzemnih vodova III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike, energetski smjer (program u trajanju od 3 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.73	1.185		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova
170	Elekromonter za održavanje 35 kV nadzemnih vodova IV	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.26	1.185		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova
171	Elekromonter za održavanje 35 kV nadzemnih vodova V	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke-energetski smjer		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.12	1.185		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV nadzemnih vodova
172	Bravar II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike mašinske struke (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.55	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV vazdušnih vodova
173	Pomoćni radnik	I2	Osnovno obrazovanje		Vozačka dozvola B kategorije	DA	2.20	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje 35 kV vazdušnih vodova
Služba za održavanje TS 35/X kV i kablova													
174	Šef Službe za održavanje TS 35/X kV i kablova	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
175	Glavni inženjer za trafostanice i kablove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
176	Inženjer za trafostanice i kablove I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
177	Inženjer za trafostanice i kablove II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.28	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
178	Inženjer za trafostanice i kablove III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet – smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.10	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
179	Tehničar za trafostanice i kablove	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
180	Tehničar za dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
181	Elekromonter za TS i kablove I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka B kategorije Stručni ispit u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.55	1.145		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
182	Elekromonter za TS i kablove II	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke- energetski smjer	6 mjeseci	Vozačka B kategorije Stručni ispit u skladu sa Zakonom o energetici	DA	4.43	1.145		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
183	Elekromonter za TS i kablove III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike -energetski smjer (program u trajanju od 3 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.73	1.145		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
184	Elekromonter za TS i kablove IV	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.26	1.145		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
185	Elekromonter za TS i kablove V	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista energetičar ili VKV radnike elektro struke-energetski smjer		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.12	1.145		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
186	Tehničar za mašinske elemente	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola- mašinski smjer(program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.26	1.145		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
187	Bravar I	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista mašinske struke ili VKV radnike mašinske struke			DA	4.10	1.145		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za održavanje TS 35/kV i kablova
Služba za relejnu zaštitu													
188	Šef Službe za relejnu zaštitu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za relejnu zaštitu
189	Glavni inženjer za relejnu zaštitu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za relejnu zaštitu
190	Inženjer za relejnu zaštitu I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za relejnu zaštitu
191	Inženjer za relejnu zaštitu II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.28	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za relejnu zaštitu

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
192	Inženjer za relejnu zaštitu III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet – smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.10	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za relejnu zaštitu
193	Tehničar za relejnu zaštitu	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za relejnu zaštitu
Služba za ispitivanja u TS i kablova													
193a	Šef Službe za ispitivanja u TS 35/kV i kablova	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za ispitivanja u TS 35/x kV i kablova
194	Glavni inženjer za ispitivanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za ispitivanja u TS 35/x kV i kablova
195	Inženjer za ispitivanje I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za ispitivanja u TS 35/x kV i kablova
196	Inženjer za ispitivanje II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.28	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za ispitivanja u TS 35/x kV i kablova
197	Inženjer za ispitivanje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.10	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za ispitivanja u TS 35/x kV i kablova
198	Tehničar za ispitivanje	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.060		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za ispitivanja u TS 35/x kV i kablova
198a	Inženjer geodezije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet-smjer geodezija (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za ispitivanja u TS 35/x kV i kablova
198b	Geometar	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola-geodetski smjer (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.40	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35kV		Služba za ispitivanja u TS 35/x kV i kablova
Služba za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja													
198c	Šef Službe za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35 kV	OPD	Služba za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja
198d	Glavni inženjer za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35 kV	OPD	Služba za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja
199	Tehničar za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.12	1.090		OPD	Sektor za održavanje 20 kV i 35 kV	OPD	Služba za održavanje i ispitivanje sistema uzemljenja
SEKTOR ZA ODRŽAVANJE OBJEKATA													
199a	Rukovodilac Sektora za održavanje objekata	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000		OPD			
200a	Koordinator za održavanje objekata	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	DA	7.00	1.030		OPD			
Služba tehničke pripreme													
201a	Šef službe tehničke pripreme	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	SOO		Služba tehničke pripreme
202a	Inženjer za mašinske poslove I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Mašinski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000		OPD	SOO		Služba tehničke pripreme
202b	Inženjer za građevinske poslove I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000		OPD	SOO		Služba tehničke pripreme
203a	Glavni inženjer za građevinske radove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije Licenca u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata	NE	6.83	1.000		OPD	SOO		Služba tehničke pripreme
204a	Glavni inženjer za elektro radove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije Licenca u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata	NE	6.83	1.000		OPD	SOO		Služba tehničke pripreme
205a	Tehničar za građevinske radove	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, građevinski smjer, (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	4.55	1.000		OPD	SOO		Služba tehničke pripreme
206a	Operater za tehničku pripremu	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola, (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru	NE	4.12	1.000		OPD	SOO		Služba tehničke pripreme
207a	Geometar	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola-geodetski smjer (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.40	1.030		OPD	SOO		Služba tehničke pripreme
Služba za podršku održavanju i održavanje elektroenergetskih objekata													
208a	Šef Službe za podršku održavanju i održavanje elektroenergetskih objekata	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
209a	Glavni inženjer za mašinske poslove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Mašinski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
210a	Tehničar za mašinske poslove	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola -mašinski smjer (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru	NE	4.40	1.000		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
211a	Glavni inženjer za građevinske radove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije Licenca u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata	DA	6.83	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
212a	Glavni inženjer za elektro radove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
213a	Inženjer za građevinske radove III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.10	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
213b	Inženjer za građevinske radove I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru; Vozačka B kategorije	DA	6.46	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
214a	Tehničar za građevinske radove	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, građevinski smjer, (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
215a	Poslovođa bravarske radionice	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru	DA	4.55	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata
216a	Bravar I	IV.2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista mašinske struke ili VKV radnik mašinske struke			DA	4.10	1.060		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekata

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pospuno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
217a	Bravar II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, KV radnik mašinskog smjera, (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.55	1.060		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
218a	Elektrozavarivač	IV/2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista mašinske struke ili VKV radnik mašinske struke- atest za zavarivanje			DA	4.10	1.060		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
219a	Metalostrugar	IV/2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista mašinske struke ili VKV radnik mašinske struke -smjer metalostrugarski			DA	4.10	1.060		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
220a	Farbar	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike građevinskog smjera -farbar (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.38	1.060		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
220b	Tehničar za nadzeme vodove	IV/1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.145		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
220c	Tehničar za montažu metalnih konstrukcija	IV/1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja građevinska ili mašinska škola (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.145		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
220d	Elektromonter za održavanje objekata III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike, energetski smjer (program u trajanju od 3 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.90	1.145		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
220e	Elektromonter za održavanje objekata I	IV/1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.145		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
220f	Monter metalnih konstrukcija I	IV/1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja građevinska ili mašinska škola (program u trajanju od 4 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.145		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
220g	Monter metalnih konstrukcija III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike, građevinskog ili mašinskog smjera (program u trajanju od 3 godine)	6 mjeseci	Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.90	1.145		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
221a	Vozač-Rukovaoc građevinskim mašinama i dizaljačar	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV vozače ili Srednja stručna škola za vozače motornih vozila (program u trajanju od 3 godine), ispit za rukovaoca građevinskim mašinama i dizaljačarima		Vozački ispit za "C" kategoriju ili u skladu sa Zakonom o bezbjednosti saobraćaja na putevima	DA	3.90	1.075		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
221b	Vozač I	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike (program u trajanju od 3 godine), kategorija u skladu sa Zakonom o bezbjednosti saobraćaja na putevima		Vozački ispit za "C" kategoriju ili u skladu sa Zakonom o bezbjednosti saobraćaja na putevima	DA	3.90	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
222a	Operater za održavanje infrastrukture	IV/1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja škola-prirodni, društveni ili tehnički smjer (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.27	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
222b	Domar I	IV/2	Srednje obrazovanje, specijalista ili VKV radnik kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine) elektrotehnička škola										
222c	Domar II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike -smjer za električare, bravare, stolare, (program u trajanju od 3 godine)		Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.90	1.030		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
222d	Pomoćni radnik	I/2	Osnovno obrazovanje			DA	2.20	1.060		OPD	SOO		Služba za podršku održavanju, i održavanje elektroenergetskih objekta
Služba za upravljanje i održavanje poslovnih objekata													
222e	Šef Službe za upravljanje i održavanje poslovnih objekata	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222f	Glavni inženjer za upravljanje i održavanje poslovnih objekata	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.83	1.030		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222g	Referent za upravljanje i održavanje poslovnih objekata I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički ili društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru; Vozačka B kategorije	NE	6.46	1.000		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222h	Referent za upravljanje i održavanje poslovnih objekata II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički ili društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru; Vozačka B kategorije	NE	6.28	1.000		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222i	Referent za upravljanje i održavanje poslovnih objekata III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, građevinski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru; Vozačka B kategorije	NE	6.10	1.000		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222j	Tehničar za upravljanje i održavanje poslovnih objekata	IV/1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, građevinski tehničar (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru; Vozačka B kategorije	DA	4.55	1.030		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222k	Moler - farbar	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike građevinskog smjera -farbar (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.90	1.030		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222l	Vodoinstalater	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike građevinskog smjera -vodoinstalater (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.90	1.030		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222lj	Limar	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike građevinskog smjera -limar (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.90	1.030		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222m	Domar II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike -smjer za električare, bravare, stolare, armirače, (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.90	1.030		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222n	Pomoćni radnik	I/2	Osnovno obrazovanje			DA	2.20	1.060		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222nj	Tesar	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike građevinskog smjera -tesar (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.90	1.060		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222o	Zidar	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike građevinskog smjera -zidar (program u trajanju od 3 godine)			DA	3.90	1.060		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
222p	Domar I	IV/2	Srednje obrazovanje, specijalista ili VKV radnik kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.10	1.030		OPD	SOO		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
DIREKCIJA ZA INFORMACIONO KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE (ICT) I RAZVOJ, INVESTICIJE I PRISTUP MREŽI													
223	Rukovodilac Direkcije za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj, investicije i pristup mreži	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000		DEV			
224	Koordinator za regionalni razvoj i velike projekte	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV			
225	Administrativno tehnički sekretar	IV/1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000		DEV			
SEKTOR ZA INFORMACIONO KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE (ICT) I RAZVOJ													
226	Rukovodilac Sektora za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
226a	Koordinator za informaciono komunikacione tehnologije (ICT)	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		
227	Specijalista za analize i izvještavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		
228	Operater za analize, izvještavanje i dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		
Služba za razvoj, planove, studije i izvještavanje													
229	Bríše se												
230	Bríše se												
231	Bríše se												
232	Bríše se												
233	Bríše se												
234	Bríše se												
Služba za vođenje projekata													
235	Bríše se												
236	Bríše se												
237	Bríše se												
238	Bríše se												
239	Bríše se												
240	Bríše se												
241	Bríše se												
Služba za pripremu projekata													
242	Bríše se												
243	Bríše se												
244	Bríše se												
245	Bríše se												
246	Bríše se												
247	Bríše se												
248	Bríše se												
249	Bríše se												
250	Bríše se												
Služba za infrastrukturu i sistemske softvere													
250a	Šef Službe za infrastrukturu i sistemske softvere	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo; Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za infrastrukturu i sistemske softvere
250b	Glavni sistem inženjer	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za infrastrukturu i sistemske softvere
250c	Sistem inženjer	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za infrastrukturu i sistemske softvere
250d	Glavni inženjer za razvoj i održavanje aplikativnih rješenja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za infrastrukturu i sistemske softvere
250e	Inženjer za razvoj i održavanje aplikativnih rješenja I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za infrastrukturu i sistemske softvere
250f	Inženjer za razvoj i održavanje aplikativnih rješenja II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Engleski jezik - minimum srednji nivo; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.28	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za infrastrukturu i sistemske softvere
250g	Inženjer za razvoj i održavanje aplikativnih rješenja III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Engleski jezik - minimum srednji nivo; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za infrastrukturu i sistemske softvere
250h	Tehničar za hardver i održavanje aplikativnih rješenja	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obim 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Engleski jezik - minimum srednji nivo; Rad na računaru	NE	4.43	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za infrastrukturu i sistemske softvere
Služba za telekomunikacije													
250i	Šef Službe za telekomunikacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za telekomunikacije
250j	Glavni inženjer za telekomunikacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za telekomunikacije
250k	Inženjer za održavanje video nadzora, protipožarnih sistema i kontrole pristupa I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za telekomunikacije
250l	Inženjer za telekomunikacije I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za telekomunikacije
250lj	Inženjer za telekomunikacije II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.28	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za telekomunikacije
250m	Inženjer za telekomunikacije III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za telekomunikacije
250n	Inženjer za telekomunikacije IV	VI	Beležor elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 3 godine ili 180 ECTS kredita)	9 mjeseci	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	5.92	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za telekomunikacije
250nj	Vodeći tehničar za telekomunikacije	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obim 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	DA	4.43	1.090		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoj		Služba za telekomunikacije

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i posebna kvalifikacija	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
250o	Tehničar za telekomunikacije	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obim 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	DA	4.26	1.090		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		Služba za telekomunikacije
Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere													
250p	Šef Službe za administraciju baza podataka i aplikativne softvere	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere
250r	Glavni inženjer za administraciju baza podataka i aplikativne softvere	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere
250s	Inženjer za administraciju baza podataka i aplikativne softvere I	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere
250t	Inženjer za administraciju baza podataka i aplikativne softvere II	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.28	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere
250u	Inženjer za administraciju baza podataka i aplikativne softvere III	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, elektrotehnički, prirodno-matematički ili fakultet informatike (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Engleski jezik - minimum srednji nivo	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere
250v	Tehnički analitičar za GIS	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obim 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru; engleski jezik - osnovni nivo	NE	4.55	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere
Služba za razvoj, planove, studije i izvještavanje													
250z	Šef Službe za razvoj, planove, studije i izvještavanje	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika(program u trajanju od 4 ili 3+1 godine),	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		SPIP
250aa	Glavni inženjer za razvoj, planove, studije i izvještavanje	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika(program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		SPIP
250ab	Inženjer za analize i izvještavanje I	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		SPIP
250ac	Inženjer za analize i izvještavanje II	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		SPIP
250ad	Inženjer za analize i izvještavanje III	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		SPIP
250ae	Tehničar za razvoj, planove, analize, izvještavanje i dokumentaciju	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		DEV	Sektor za informaciono komunikacione tehnologije (ICT) i razvoji		SPIP
SEKTOR ZA INVESTICIJE													
250af	Rukovodilac Sektora za investicije	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000		DEV	Sektor za investicije		
250ag	Koordinator za investicije	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za investicije		
250ah	Specijalista za analize i izvještavanje	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		DEV	Sektor za investicije		
250ai	Operater za analize, izvještavanje i dokumentaciju	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		DEV	Sektor za investicije		
Služba za pripremu projekata													
250aj	Šef Službe za pripremu projekta	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika(program u trajanju od 4 ili 3+1 godine),	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za investicije		SPrP
250ak	Glavni inženjer za pripremu projekta	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za investicije		SPrP
250al	Glavni inženjer za pripremu projekta - građevinski dio	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za investicije		SPrP
250aj	Specijalista za pripremu projekta - elektro dio	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		DEV	Sektor za investicije		SPrP
250am	Specijalista za pripremu projekta-geodezija	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Građevinski fakultet-smjer geodezija (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		DEV	Sektor za investicije		SPrP
250an	Referent za pripremu projekata III	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za investicije		SPrP
250anj	Vođač geometar	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita , srednja tehnička škola-geodetski smjer (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	DA	4.55	1.030		DEV	Sektor za investicije		SPrP
250ao	Geometar	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita , srednja tehnička škola-geodetski smjer (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	DA	4.40	1.030		DEV	Sektor za investicije		SPrP
250ap	Tehničar za pripremu projekta, analize, izvještavanje i dokumentaciju	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		DEV	Sektor za investicije		SPrP
Služba za vođenje projekata													

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
250ar	Šef Službe za vođenje projekata	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine),	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za investicije		SvoP
250as	Glavni inženjer za vođenje projekta	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za investicije		SvoP
250at	Inženjer za vođenje projekta I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za investicije		SvoP
250au	Inženjer za analize i izvještavanje I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za investicije		SvoP
250av	Inženjer za analize i izvještavanje II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		DEV	Sektor za investicije		SvoP
250az	Inženjer za analize i izvještavanje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za investicije		SvoP
250ba	Tehničar za vođenje projekta, analize, izvještavanje i dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		DEV	Sektor za investicije		SvoP
SEKTOR ZA PRISTUP MREŽI													
251	Rukovodilac Sektora za pristup mreži	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		
252	Koordinator za poslove pristupa mreži	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		
253	Specijalista za analize i izvještavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		
254	Operater za analize, izvještavanje i dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		
255	Tehničar za analize, izvještavanje i dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		
Služba za obnovljive izvore energije													
256	Šef Službe za obnovljive izvore energije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za obnovljive izvore energije
257	Glavni inženjer za priključenje obnovljivih izvora energije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za obnovljive izvore energije
258	Inženjer za priključenje obnovljivih izvora energije I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za obnovljive izvore energije
259	Tehničar za priključenje obnovljivih izvora energije	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.43	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za obnovljive izvore energije
Služba za podršku regionima i priključenje													
260	Šef Službe za podršku regionima i priključenje	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za podršku regionima i priključenje
261	Glavni inženjer za podršku i priključenje	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za podršku regionima i priključenje
262	Inženjer za podršku i priključenje I	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet-smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za podršku regionima i priključenje
263	Inženjer za podršku i priključenje II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za podršku regionima i priključenje
264	Inženjer za podršku i priključenje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita Elektrotehnički fakultet smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za podršku regionima i priključenje
265	Specijalista za podršku i priključenje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za podršku regionima i priključenje
266	Tehničar za podršku i priključenje	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru/vozačka dozvola B kategorije	NE	4.43	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za podršku regionima i priključenje
267	Briše se												
268	Briše se												
269	Briše se												
Službe za pristup mreži regiona (1-7)													
270	Šef Službe za pristup mreži (1-7)	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	7.00	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
271	Glavni inženjer za pristup mreži	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine),	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
272	Inženjer za analize I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet ili drugi tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pooblašćena kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
273	Inženjer za analize III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine),	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
274	Inženjer za pristup mreži I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
275	Inženjer za pristup mreži II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
276	Inženjer za pristup mreži III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
277	Inženjer za pristup mreži IV	VI	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru/vozačka dozvola B kategorije	NE	5.92	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
278	Inženjer za pristup mreži V	VI	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, Elektrotehnički fakultet - I stepen smjer energetika ili Viša tehnička škola smjer energetika (program u trajanju od 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru/vozačka dozvola B kategorije	NE	5.51	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
279	Inženjer za ispitivanje i priključenja I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru/vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.030		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
280	Briše se												
281	Tehničar za ispitivanje	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru/vozačka dozvola B kategorije	DA	4.55	1.030		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
282	Tehničar za pristup mreži	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja elektrotehnička škola-smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru/vozačka dozvola B kategorije	NE	4.26	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
283	Tehničar za dokumentaciju	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	4.12	1.000		DEV	Sektor za pristup mreži		Služba za pristup mreži regiona 1; Služba za pristup mreži regiona 2; Služba za pristup mreži regiona 3; Služba za pristup mreži regiona 4; Služba za pristup mreži regiona 5; Služba za pristup mreži regiona 6; Služba za pristup mreži regiona 7
284	Briše se												
285	Briše se												
286	Briše se												
SEKTOR ZA INFORMACIONO KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE (ICT)													
287	Briše se												
Služba za infrastrukturu i sistemske softvere													
288	Briše se												
289	Briše se												
290	Briše se												
291	Briše se												
292	Briše se												
293	Briše se												
294	Briše se												
295	Briše se												
Služba za telekomunikacije													
296	Briše se												
297	Briše se												
298	Briše se												
299	Briše se												
300	Briše se												
301	Briše se												
302	Briše se												
303	Briše se												
304	Briše se												
Služba za administraciju baza podataka i aplikativne softvere													
305	Briše se												
306	Briše se												
307	Briše se												
308	Briše se												
309	Briše se												
310	Briše se												
SEKTOR ZA REGULATORNE POSLOVE I ODNOS SA KORISNICIMA													
311	Rukovodilac Sektora za regulatorne poslove i odnose sa korisnicima	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000			REG		
312	Koordinator za kontrolu izvještavanja i izvještavanje	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000			REG		
313	Operater za dokumentaciju	IV1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)			NE	4.12	1.000			REG		
Služba za zaštitu prihoda													
314	Šef službe za zaštitu prihoda	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			REG		Služba za zaštitu prihoda
315	Specijalista za zaštitu prihoda	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			REG		Služba za zaštitu prihoda
316	Referent za naplatu	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			REG		Služba za zaštitu prihoda
317	Referent za neovlašćenu potrošnju I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			REG		Služba za zaštitu prihoda

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pooblašćenje kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
318	Referent za neovlašćenu potrošnju II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			REG		Služba za zaštitu prihoda
319	Referent za zaštitu prihoda III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			REG		Služba za zaštitu prihoda
320	Referent za neovlašćenu potrošnju IV	VI	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECTS) kredita- Viša ekonomska škola u trajanju od 2 godine	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.51	1.000			REG		Služba za zaštitu prihoda
321	Operater za neovlašćenu potrošnju I	IV I	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			REG		Služba za zaštitu prihoda
Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama													
322	Šef Službe za odnose sa regulatorom i državnim institucijama	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			REG		Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama
323	Specijalista za odnose sa regulatorom i državnim institucijama	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			REG		Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama
324	Referent za odnose sa regulatorom i državnim institucijama I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			REG		Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama
325	Referent za odnose sa regulatorom i državnim institucijama II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			REG		Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama
326	Referent za odnose sa regulatorom i državnim institucijama III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			REG		Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama
327	Operater za odnose sa regulatorom i državnim institucijama I	IV I	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			REG		Služba za odnose sa regulatorom i državnim institucijama
Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta													
328	Šef Službe odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			REG		Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta
329	Specijalista za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			REG		Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta
330	Referent za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			REG		Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta
331	Referent za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			REG		Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta
332	Referent za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			REG		Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta
333	Operater za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta I	IV I	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			REG		Služba za odnose sa korisnicima distributivnog sistema, energetskim subjektima i operatorom tržišta
Služba za odnose sa krajnjim korisnicima													
334	Šef Službe za odnose sa krajnjim korisnicima	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			REG		Služba za odnose sa krajnjim korisnicima
335	Specijalista za odnose sa krajnjim korisnicima	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			REG		Služba za odnose sa krajnjim korisnicima
336	Referent za odnose sa krajnjim korisnicima I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			REG		Služba za odnose sa krajnjim korisnicima
337	Referent za odnose sa krajnjim korisnicima II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			REG		Služba za odnose sa krajnjim korisnicima
338	Referent za odnose sa krajnjim korisnicima III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			REG		Služba za odnose sa krajnjim korisnicima
339	Referent za odnose sa krajnjim korisnicima IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.92	1.000			REG		Služba za odnose sa krajnjim korisnicima
340	Operater za odnose sa krajnjim korisnicima I	IV I	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			REG		Služba za odnose sa krajnjim korisnicima
Služba za fakturisanje i podršku													
341	Šef Službe za fakturisanje i podršku	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			REG		Služba za fakturisanje i podršku
342	Specijalista za fakturisanje i podršku	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			REG		Služba za fakturisanje i podršku
343	Referent za fakturisanje i podršku I	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			REG		Služba za fakturisanje i podršku
344	Referent za fakturisanje i podršku II	VIII	Visoko obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			REG		Služba za fakturisanje i podršku
345	Operater fakturisanje i podršku I	IV I	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			REG		Služba za fakturisanje i podršku
SEKTOR ZA EKONOMSKE POSLOVE													
346	Rukovodilac Sektora za ekonomske poslove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000			FIN		
347	Koordinator za ekonomske poslove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000			FIN		
Služba za računovodstvo													
348	Šef Službe za računovodstvo	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Licenca u skladu sa Zakonom o računovodstvu; Rad na računaru	NE	6.83	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
349	Specijalista računovodstva kupaca, dobavljača i zalih	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
350	Specijalista računovodstva projekata i osnovnih sredstava	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
351	Specijalista za regulatorno računovodstvo i računovodstvo neregulirane djelatnosti	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
352	Referent za računovodstvo I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			FIN		Služba za računovodstvo

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pooblašćenje kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
353	Referent za računovodstvo II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
354	Referent za računovodstvo III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
355	Referent za računovodstvo kupaca, dobavljača i zaloha III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
356	Knjigovođa analitike I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, ekonomska škola ili gimnazija (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
357	Knjigovođa analitike II	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, ekonomska škola ili gimnazija (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			FIN		Služba za računovodstvo
Služba za finansije													
358	Šef Službe za finansije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			FIN		Služba za finansije
359	Specijalista za platni promet u zemlji	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			FIN		Služba za finansije
360	Specijalista za platni promet u inostranstvu i kredite	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			FIN		Služba za finansije
361	Referent za finansije, bankarstvo i upravljanje rizikom I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			FIN		Služba za finansije
362	Referent za finansije bankarstvo i upravljanje rizikom II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			FIN		Služba za finansije
363	Referent za finansije, bankarstvo i upravljanje rizikom III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			FIN		Služba za finansije
364	Operater za finansije i platni promet I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, ekonomska škola ili gimnazija (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			FIN		Služba za finansije
Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje													
365	Šef Službe za planiranje, kontrolu i izvještavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			FIN		Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje
366	Specijalista za CAPEX	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet ili Elektrotehnički fakultet - studije primijenjenog računarstva, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000					Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje
367	Specijalista za OPEX	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000					Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje
368	Referent za budžet i finansije I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000					Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje
369	Referent za budžet i finansije II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000					Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje
370	Referent za ekonomske analize I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000					Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje
371	Referent za ekonomske analize II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000					Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje
372	Referent za ekonomske analize III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000					Služba za planiranje, kontrolu i izvještavanje
Služba za poreze													
373	Šef Službe za poreze	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			FIN		Služba za poreze
374	Specijalista za poreze	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			FIN		Služba za poreze
375	Referent za praćenje i obračun poreskih obaveza I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			FIN		Služba za poreze
376	Referent za praćenje i obračun poreskih obaveza II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			FIN		Služba za poreze
377	Referent za praćenje i obračun poreskih obaveza III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, Ekonomski fakultet, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			FIN		Služba za poreze
SEKTOR ZA KOMERCIJALNE POSLOVE													
378	Rukovodilac Sektora za komercijalne poslove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000			COM		
379	Koordinator za komercijalne poslove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000			COM		
Služba za nabavku													
380	Šef Službe za nabavku	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			COM		Služba za nabavku
381	Specijalista za nabavku	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita pravni ili ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Stručni ispit za rad na poslovima javnih nabavki	NE	6.65	1.000			COM		Služba za nabavku
382	Briše se												
383	Referent za nabavke I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita pravni ili ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Stručni ispit za rad na poslovima javnih nabavki	NE	6.46	1.000			COM		Služba za nabavku
384	Referent za nabavke II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita pravni ili ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Stručni ispit za rad na poslovima javnih nabavki	NE	6.28	1.000			COM		Služba za nabavku
385	Referent za nabavke III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			COM		Služba za nabavku
386	Referent za nabavke IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			COM		Služba za nabavku
387	Briše se												
Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora													
388	Šef Službe za praćenje realizacije nabavnih ugovora	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			COM		Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora
389	Specijalista za praćenje realizacije nabavnih ugovora	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			COM		Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora
390	Referent za praćenje realizacije nabavnih ugovora I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, pravni ili ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			COM		Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora
391	Referent za praćenje realizacije nabavnih ugovora II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, pravni ili ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			COM		Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora
392	Referent za praćenje realizacije nabavnih ugovora III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			COM		Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo (poslovno kvalifikacije)	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
393	Referent za praćenje realizacije nabavnih ugovora IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			COM		Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora
394	Operater za praćenje realizacije nabavnih ugovora	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.40	1.000			COM		Služba za praćenje realizacije nabavnih ugovora
395	Bríše se												
396	Bríše se												
Služba za logistiku													
397	Šef Službe za logistiku	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			COM		Služba za logistiku
398	Specijalista za upravljanje zalihama i logistiku	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			COM		Služba za logistiku
399	Referent za upravljanje zalihama i logistiku I	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			COM		Služba za logistiku
400	Referent za upravljanje zalihama i logistiku II	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			COM		Služba za logistiku
401	Referent za upravljanje zalihama i logistiku III	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			COM		Služba za logistiku
401a	Referent za upravljanje zalihama i logistiku IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			COM		Služba za logistiku
402	Operater za logistiku I	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka B kategorije	NE	3.98	1.000			COM		Služba za logistiku
403	Operater za logistiku II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike (program u trajanju od 3 godine)		Vozačka dozvola B i C kategorije	NE	3.90	1.000			COM		Služba za logistiku
404	Referent za upravljanje Centralnim magacinom	V	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, Viša škola ekonomskog, elektro, mašinskog ili građevinskog smjera (program u trajanju od 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.51	1.000			COM		Služba za logistiku
405	Skladištar I	IV.1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			COM		Služba za logistiku
406	Skladištar II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za kv radnike, (program u trajanju od 3 godine)		Rad na računaru	NE	3.90	1.000			COM		Služba za logistiku
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE													
407	Rukovodilac Sektora za pravne poslove	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000			LEG		
408	Koordinator za pravna pitanja	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000			LEG		
409	Operater za evidenciju, izvještavanje i administrativno tehničke poslove	IV.1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			LEG		
Služba za pravnu praksu													
410	Šef Službe za pravnu praksu	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			LEG		Služba za pravnu praksu
411	Specijalista za pravnu praksu	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			LEG		Služba za pravnu praksu
412	Referent za pravnu praksu I	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			LEG		Služba za pravnu praksu
413	Referent za pravnu praksu II	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			LEG		Služba za pravnu praksu
414	Referent za pravnu praksu III	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			LEG		Služba za pravnu praksu
415	Referent za pravnu praksu IV	VI	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, Viša upravna škola (program u trajanju od 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.51	1.000			LEG		Služba za pravnu praksu
416	Operater za evidenciju, obradu i izvještavanje	IV.1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.40	1.000			LEG		Služba za pravnu praksu
417	Operater za obradu podataka	IV.1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			LEG		Služba za pravnu praksu
Služba za pravnu podršku													
418	Šef Službe za pravnu podršku	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			LEG		Služba za pravnu podršku
419	Specijalista za pravnu podršku	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			LEG		Služba za pravnu podršku
420	Referent za pravnu podršku I	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			LEG		Služba za pravnu podršku
421	Referent za pravnu podršku II	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			LEG		Služba za pravnu podršku
422	Referent za pravnu podršku III	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			LEG		Služba za pravnu podršku
423	Operater za obradu podataka	IV.1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine) - poznavanje rada na računaru		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			LEG		Služba za pravnu podršku
Služba za imovinsko pravne poslove													
424	Šef Službe za imovinsko pravne poslove	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			LEG		Služba za imovinsko pravne poslove
425	Specijalista za imovinsko pravne poslove	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			LEG		Služba za imovinsko pravne poslove
426	Specijalista za imovinsko pravne poslove i registre	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			LEG		Služba za imovinsko pravne poslove
427	Referent za imovinsko pravne poslove i registar imovine	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			LEG		Služba za imovinsko pravne poslove
428	Referent za vođenje registra imovine, ažuriranje baze podataka II	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet ili drugi društveni ili tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			LEG		Služba za imovinsko pravne poslove
429	Referent za imovinsko pravne poslove III	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			LEG		Služba za imovinsko pravne poslove
430	Operater za geodetske poslove	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, srednja tehnička škola-geodetski smjer (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			LEG		Služba za imovinsko pravne poslove
431	Operater za obradu podataka i evidenciju	IV.1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			LEG		Služba za imovinsko pravne poslove
Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje													
432	Šef Službe za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, pravni ili ekonomski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			LEG		Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje
433	Specijalista za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje	VIII.1	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, pravni ili ekonomski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			LEG		Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
434	Referent za vansudsko rješavanje sporova I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni ili drugi društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000			LEG		Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje
435	Referent za vansudsko rješavanje sporova II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet ili drugi društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.28	1.000			LEG		Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje
436	Referent za vansudsko rješavanje sporova III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet ili drugi društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.10	1.000					Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje
437	Specijalista za poslove osiguranja	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni ili drugi društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.65	1.000			LEG		Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje
438	Referent za tehničku podršku i osiguranje I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet ili drugi društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000			LEG		Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje
439	Operater za evidenciju, obradu i izvještavanje	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, Srednja elektrotehnička škola, smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			LEG		Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje
440	Operater za evidenciju, obradu i izvještavanje iz poslova osiguranja	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, Srednja elektrotehnička škola, smjer energetika (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			LEG		Služba za vansudsko rješavanje sporova i osiguranje
SEKTOR ZA LJUDSKE RESURSE, OPŠTE POSLOVE I KORPORATIVNE KOMUNIKACIJE													
441	Rukovodilac Sektora za ljudske resurse, opšte poslove i korporativne komunikacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina	Rad na računaru	NE	7.20	1.000			HRPR		
442	Koordinator za sisteme ljudskih resursa	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	7.00	1.000			HRPR		
Služba za radne odnose i administraciju													
443	Šef Službe za radne odnose i administraciju	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
444	Specijalista za radne odnose i administraciju	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
445	Referent za radne odnose i administraciju I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
446	Referent za radne odnose i administraciju II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
447	Referent za radne odnose i administraciju III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
448	Operater za radne odnose i administraciju I	IV.1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.40	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
449	Operater za radne odnose i administraciju II	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
450	Operater za radne odnose i administraciju III	IV.1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
451	Operater za radne odnose i administraciju IV	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike (program u trajanju od 3 godine)		Rad na računaru	NE	3.90	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
452	Operater za administraciju II	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			HRPR		Služba za radne odnose i administraciju
Služba za razvoj organizacije													
453	Šef Službe za razvoj organizacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
454	Specijalista za normativne poslove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
455	Specijalista za razvoj organizacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
456	Referent za razvoj organizacije I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
457	Referent za razvoj organizacije II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
458	Referent za razvoj organizacije III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
459	Referent za razvoj organizacije IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet, (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.51	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
460	Operater za razvoj organizacije I	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.40	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
461	Operater za razvoj organizacije II	IV.1	Srednje stručno obrazovanje u obimu od 240 CSPK-a, poznavanje rada na računaru		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
462	Operater za razvoj organizacije III	IV.1	Srednje stručno obrazovanje u obimu od 240 CSPK-a, poznavanje rada na računaru		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			HRPR		Služba za razvoj organizacije
Služba za obračun zarada													
463	Šef Službe za obračun zarada	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
464	Specijalista za obračun zarada i izvještavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
465	Referent za obračun zarada i izvještavanje I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
466	Referent za obračun zarada i izvještavanje II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
467	Referent za obračun zarada i izvještavanje III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
468	Operater za obračun zarada i izvještavanje I	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.40	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
469	Operater za obračun zarada i izvještavanje II	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
470	Operater za obračun zarada i izvještavanje III	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
471	Operater za obračun zarada i izvještavanje IV	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
472	Operater za obračun zarada i izvještavanje V	IV.1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.84	1.000			HRPR		Služba za obračun zarada
Služba za opšte poslove													

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
473	Šef Službe za opšte poslove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
474	Specijalista za opšte poslove	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
475	Arhivist	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine). Stručni ispit	3 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
476	Referent za opšte poslove I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
477	Referent za opšte poslove II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
478	Arhivar-kurir I	IV I	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.26	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
479	Kurir-vozač I	IV I	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	3.98	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
480	Kurir-vozač II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike (program u trajanju od 3 godine), Vozačka dozvola B kategorije		Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	3.84	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
481	Operater za dokumentaciju I	IV I	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.40	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
482	Operater za dokumentaciju II	IV I	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
483	Operater za dokumentaciju III	IV I	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
484	Operater za dokumentaciju IV	IV I	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.84	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
485	Arhivski tehničar	IV I	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine), stručni ispit za obavljanje arhivske djelatnosti		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
486	Referent za operativnu podršku I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
487	Referent za operativnu podršku II	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.51	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
488	Referent za operativnu podršku III	V	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, prirodni, društveni ili tehnički (program u trajanju od 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.10	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
489	Operater za operativnu podršku I	IV 2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista ili VKV radnik		Rad na računaru	NE	4.10	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
490	Operater za operativnu podršku II	IV I	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.70	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
491	Operater za operativnu podršku III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike (program u trajanju od 3 godine)		Rad na računaru	NE	3.20	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
492	Operater za operativnu podršku IV	II	Niže stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita		Rad na računaru	NE	2.50	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
493	Operater za operativnu podršku V	I 2	Osnovno obrazovanje		Rad na računaru	NE	2.10	1.000			HRPR		Služba za opšte poslove
493a	Operater za poslove higijene	IV I	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	3.98	1.000			HRPR		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
493b	Higijeničarka I	II	Osnovno obrazovanje			NE	2.70	1.000			HRPR		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
493c	Higijeničarka II	II	Osnovno obrazovanje			NE	2.44	1.000			HRPR		Služba za upravljanje i održavanje poslovne imovine
Služba za korporativne komunikacije													
494	Šef Službe za korporativne komunikacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			HRPR		Služba za korporativne komunikacije
495	Specijalista za korporativne komunikacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			HRPR		Služba za korporativne komunikacije
496	Referent za odnose sa javnošću I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			HRPR		Služba za korporativne komunikacije
497	Referent za odnose sa javnošću II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			HRPR		Služba za korporativne komunikacije
498	Referent za odnose sa javnošću III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			HRPR		Služba za korporativne komunikacije
Služba za upravljanje i održavanje poslovnih objekata													
499	Brise se												
500	Brise se												
501	Brise se												
502	Brise se												
503	Brise se												
504	Brise se												
505	Brise se												
506	Brise se												
507	Brise se												
508	Brise se												
509	Brise se												
510	Brise se												
511	Brise se												
SEKTOR ZA SISTEM ZAŠTITE													
512	Rukovodilac Sektora za sistem zaštite	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina		NE	7.20	1.000			SAFE		
513	Koordinator za sistem zaštite	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Pravni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu	NE	7.00	1.000			SAFE		
514	Glavni inženjer za sistem zaštite	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine).	3 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu, poznavanje standarda, rad na računaru, vozačka dozvola za "B" kategoriju	NE	6.83	1.000			SAFE		
515	Specijalista za sistem zaštite i upravljanje dokumentacijom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine).	3 godine	Poznavanje standarda, rad na računaru, vozačka dozvola B kategorije	NE	6.65	1.000			SAFE		
516	Referent za podršku i izvještavanje	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski ili drugi Društveni ili Tehnički fakultet (program u trajanju 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu, napredno znanje rada na računaru, vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000			SAFE		
Služba za zaštitu i zdravlje na radu													
517	Šef Službe za zaštitu i zdravlje na radu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet ili tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu, rad na računaru, vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000			SAFE		Služba za zaštitu i zdravlje na radu

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
518	Specijalista za zaštitu i zdravlje na radu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu, rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.65	1.030			SAFE		Služba za zaštitu i zdravlje na radu
519	Referent za zaštitu i zdravlje na radu I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu, rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.030			SAFE		Služba za zaštitu i zdravlje na radu
520	Referent za zaštitu i zdravlje na radu II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, ili drugi fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu, rad na računaru, vozačka dozvola B kategorije.	NE	6.28	1.000			SAFE		Služba za zaštitu i zdravlje na radu
521	Referent za zaštitu i zdravlje na radu III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru, vozačka dozvola B kategorije	NE	6.10	1.000			SAFE		Služba za zaštitu i zdravlje na radu
522	Referent za zaštitu i zdravlje na radu IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru, vozačka dozvola B kategorije	NE	5.92	1.000			SAFE		Služba za zaštitu i zdravlje na radu
Služba za životnu sredinu													
523	Šef Službe za životnu sredinu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Fakultet zaštite životne sredine, Pravni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Poznavanje standarda; rad na računaru	NE	6.83	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
524	Specijalista za životnu sredinu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
525	Specijalista za upravljanje otpadom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Fakultet zaštite životne sredine, PMF, pravni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.65	1.000					Služba za životnu sredinu
526	Referent za životnu sredinu I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Fakultet zaštite životne sredine, PMF, pravni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
527	Referent za životnu sredinu II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Fakultet zaštite životne sredine, PMF, pravni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.28	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
528	Referent za životnu sredinu III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Fakultet zaštite životne sredine, PMF, pravni, ekonomski ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.10	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
529	Referent za životnu sredinu IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, Fakultet zaštite životne sredine, PMF, Pravni, ekonomski ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	5.92	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
530	Operater za životnu sredinu I	IV	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	DA	4.12	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
531	Operater za životnu sredinu II	IV	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.10	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
532	Skladištar otpada	IV	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	DA	4.12	1.000			SAFE		Služba za životnu sredinu
533	Pomoćni radnik	II	Osnovno obrazovanje			DA	2.70	1.060			SAFE		Služba za životnu sredinu
Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu													
534	Šef Službe za upravljanje sredstvima zaštite na radu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, ekonomski ili tehnički fakultet (program u trajanju 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu Poznavanje standarda Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000			SAFE		Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu
535	Specijalista za upravljanje sredstvima zaštite na radu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski ili Tehnički fakultet (program u trajanju 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.65	1.000			SAFE		Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu
536	Referent za upravljanje sredstvima zaštite na radu I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Ekonomski fakultet (program u trajanju 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.46	1.000			SAFE		Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu
537	Referent za upravljanje sredstvima zaštite na radu IV	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, Ekonomski ili Tehnički fakultet (program u trajanju 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	NE	5.92	1.000			SAFE		Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu
538	Operater za zaštitna sredstva I	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, Tehnička škola (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.50	1.000			SAFE		Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu
539	Operater za zaštitna sredstva II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 3 godine)		Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.90	1.000			SAFE		Služba za upravljanje sredstvima zaštite na radu
Laboratorija za ispitivanja iz oblasti zaštite na radu													
540	Šef Laboratorije za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet ili Tehnički fakultet (program u trajanju 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Poznavanje standarda; Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000			SAFE		Služba za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu
541	Specijalista za ispitivanja zaštitnih sredstava i instalacija	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet - smjer energetika (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu; Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.65	1.030			SAFE		Služba za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu
542	Specijalista za ispitivanja sredstava rada i radne sredine	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.65	1.030			SAFE		Služba za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu
543	Inženjer za ispitivanja I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru; Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.030			SAFE		Služba za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu
544	Inženjer za ispitivanja II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.28	1.030			SAFE		Služba za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu
545	Inženjer za ispitivanja III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Poznavanje rada na računaru, vozačka dozvola "B" kategorija	DA	6.10	1.030			SAFE		Služba za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu
546	Tehničar za ispitivanja	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, tehnička škola (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru, vozačka dozvola "B" kategorija	DA	4.50	1.030			SAFE		Služba za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu
547	Operater za ispitivanja I	IV	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, elektrotehnička škola (program u trajanju 4 godine)		Rad na računaru, vozačka dozvola "B" kategorija	DA	4.12	1.030			SAFE		Služba za ispitivanje iz oblasti zaštite na radu
Služba za vanredne situacije													
548	Šef Službe za vanredne situacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet (program u trajanju 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Stručni ispit po Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu Poznavanje standarda Rad na računaru Vozačka dozvola B kategorije	NE	6.83	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i pothodno kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
549	Specijalista za vanredne situacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički ili društveni fakultet (program u trajanju 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.65	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije
550	Referent za vanredne situacije I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički ili društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.46	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije
551	Referent za vanredne situacije II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički ili društveni fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.28	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije
552	Referent za vanredne situacije III	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, tehnički fakultet ili društveni (program u trajanju 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	6.10	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije
553	Referent za vanredne situacije IV	VI	Više stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita, Viša škola tehničke ili društvene struke, (program u trajanju od 2 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	NE	5.71	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije
554	Operater za vanredne situacije I	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	4.12	1.030			SAFE		Služba za vanredne situacije
555	Operater za zaštitu imovine i lica II	IV1	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.98	1.030			SAFE		Služba za vanredne situacije
556	Operater za zaštitu imovine i lica III	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 3 godine)		Rad na računaru, Vozačka dozvola B kategorije	DA	3.90	1.030			SAFE		Služba za vanredne situacije
557	Portir I	IV1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)			NE	3.70	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije
558	Portir II	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 3 godine)			NE	3.55	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije
559	Portir III	II	Niže stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 120 (ECVET) kredita			NE	2.50	1.000			SAFE		Služba za vanredne situacije
SEKTOR ZA UNAPRIJEĐENJE POSLOVANJA I INOVATIVNE TEHNOLOGIJE													
560	Rukovodilac Sektora za unaprjeđenje poslovanja i inovativne tehnologije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	5 godina		NE	7.20	1.000			SUP		
561	Koordinator za sisteme unaprjeđenja i inovacije	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Završen kurs za eksternog provjerivača prema ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO/IEC 27001, ISO 50001	NE	7.00	1.000			SUP		
Služba za E-mobilnost													
562	Šef službe za E-mobilnost	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			SUP		Služba za E-mobilnost
563	Specijalista za E-mobilnost	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			SUP		Služba za E-mobilnost
564	Referent za E-mobilnost I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			SUP		Služba za E-mobilnost
565	Referent za E-mobilnost II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			SUP		Služba za E-mobilnost
566	Referent za E-mobilnost III	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.92	1.000			SUP		Služba za E-mobilnost
Služba za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa													
567	Šef Službe za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Završen kurs za eksternog provjerivača prema ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001	NE	6.83	1.000			SUP		Služba za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa
568	Specijalista za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru Završen kurs za eksternog provjerivača prema ISO 9001	NE	6.65	1.000			SUP		Služba za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa
569	Referent za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine), poznavanje standarda	2 godine	Rad na računaru Završen kurs za eksternog provjerivača prema ISO 9001	NE	6.46	1.000			SUP		Služba za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa
570	Referent za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru Završen kurs za eksternog provjerivača prema ISO 9001	NE	6.28	1.000			SUP		Služba za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa
571	Referent za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa III	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.92	1.000			SUP		Služba za IMS i unaprjeđenje poslovnih procesa
Služba za energetske efikasnost													
572	Šef Službe za energetske efikasnost	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			SUP		Služba za energetske efikasnost
573	Specijalista za energetske efikasnost	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			SUP		Služba za energetske efikasnost
574	Referent za energetske efikasnost I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	12 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			SUP		Služba za energetske efikasnost
575	Referent za energetske efikasnost II	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.28	1.000			SUP		Služba za energetske efikasnost
576	Referent za energetske efikasnost III	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.92	1.000			SUP		Služba za energetske efikasnost
Služba za upravljanje voznim parkom													
577	Šef Službe za upravljanje voznim parkom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	3 godine	Rad na računaru	NE	6.83	1.000			SUP		Služba za upravljanje voznim parkom
578	Specijalista za upravljanje voznim parkom	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.65	1.000			SUP		Služba za upravljanje voznim parkom
579	Inženjer za upravljanje voznim parkom I	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Elektrotehnički fakultet, (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	2 godine	Rad na računaru	NE	6.46	1.000			SUP		Služba za upravljanje voznim parkom
580	Inženjer za upravljanje voznim parkom III	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita, Tehnički fakultet (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			SUP		Služba za upravljanje voznim parkom
581	Referent za dokumentaciju	VIII	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 240 ili 180+60 (ECTS) kredita društveni ili tehnički fakulteti (program u trajanju od 4 ili 3+1 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	6.10	1.000			SUP		Služba za upravljanje voznim parkom
582	Referent za vozni park	VI	Visoko stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECTS) kredita, društveni ili tehnički fakultet (program u trajanju od 3 godine)	9 mjeseci	Rad na računaru	NE	5.92	1.000			SUP		Služba za upravljanje voznim parkom
583	Operater za vozni park I	IV1	Srednje obrazovanje, kvalifikacija obima 240 (ECVET) kredita, (program u trajanju od 4 godine)		Rad na računaru	NE	4.12	1.000			SUP		Služba za upravljanje voznim parkom
584	Operater za vozni park II	IV2	Srednje stručno obrazovanje, specijalista ili VKV radnik		Rad na računaru	NE	4.10	1.000			SUP		Služba za upravljanje voznim parkom

R/br.	Naziv radnog mjesta	Nivo i podnivo kvalifikacije	Nivo obrazovanja i stručna kvalifikacija	Radno iskustvo	Ostali uslovi radnog mjesta	Posebni uslovi rada	K1	K2	OJ	Direkcija	Sektor	Centar	Služba
585	Vozač I	III	Srednje stručno obrazovanje, kvalifikacija obima 180 (ECVET) kredita, škola za KV radnike (program u trajanju od 3 godine), kategorija u skladu sa Zakonom o bezbjednosti saobraćaja na putevima		Vozačka dozvola za kategorije u skladu sa Zakonom o bezbjednosti saobraćaja na putevima	DA	3.90	1.030			ŠUP		Služba za upravljanje voznim parkom