



Na osnovu člana 67. Statuta JP Elektroprivreda BiH d.d.-Sarajevo, Zavisno društvo Rudnici "Kreka" d.o.o.-Tuzla – br: S-3241/16 od 11.11.2016 g., člana 14. stav 3. Pravilnika o radu br.NO-1939/19-58./13 od 31.07.2019 g. i Odluke o potrebi prijema u radni odnos broj: 01-2195/19 od 29.08.2019.godine. a u skladu sa Planom poslovanja Društva za period 2019-2021.g. raspisuje se

O G L A S
o prijemu radnika u radni odnos na određeno vrijeme
u Rudniku „Mramor“ u Mramoru

I
Član 1.

Raspisuje se Oglas za prijem **35** novih radnika u radni odnos na određeno vrijeme u trajanju do 6 (šest) mjeseci u JP Elektroprivreda BiH d.d. – Sarajevo, ZD Rudnici "Kreka" d.o.o. – Tuzla, Rudnik "Mramor" u Mramoru na sljedeća radna mjesta:

1. Inženjer tehnološkog procesa u jami (šifra radnog mjesta 830)	2 radnika
2. Inženjer tehnološkog procesa u jami (šifra radnog mjesta 832)	2 radnika
3. Tehnolog-mašinski (šifra radnog mjesta 160)	1 radnik
4. Pomoćni kopač na komori (šifra radnog mjesta 930)	19 radnika
5. Bravar na održavanju (šifra radnog mjesta 1200)	3 radnika
6. Električar na održavanju (šifra radnog mjesta 1350)	5 radnika
7. Utovarivač na komori i pripremi (šifra radnog mjesta 940)	3 radnika

Član 2.

Opisi poslova za radna mjesta iz člana 1. Oglasa su kako slijedi:

1. Inženjer tehnološkog procesa u jami (šifra radnog mjesta 830)

Odgovoran je da:

Organizuje :

- Rad zaposlenika na sprovođenju eksperimenata za unapređenje tehnologije podzemne eksploatacije.
- Rad zaposlenika na sprovođenju eksperimenata sa ciljem unapređenja faza rada u podzemnoj tehnologiji kao što su: metoda otkopavanja, izrada jamskih prostorija, podgrađivanje i osiguranje jamskih prostorija, transport uglja i doprema repromaterijala.
- Rad zaposlenika na snimanju eksperimentalnih faza rada i prikupljanje potrebnih pokazatelja,
- Sve poslove za koje ga ovlasti Tehnički rukovodilac jame.

Izvišava:

- I vrši kontrolu radova u eksperimentalnim radilištima i vrši praktično upoznavanje zaposlenika
- sa načinom rada i ciljevima eksperimenata,
- Sagledava potrebe i vrši naredbe alata, opreme, materijala za uspješno izvođenje
- eksperimentalnih radova,
- Priprema tehnička rješenja, skice, crteže i uputstva za rad na usavršavanju pojedinih faza
- rada ili njihovih dijelova rada i detalja u tehnološkom procesu,
- Snima, prati, prikuplja potrebne parametre u fazama eksperimentisanja,
- Priprema podatke za tehničke izvještaje.

Saraduje:

- Sa poslovođama smjena dijela jame gdje se izvode eksperimentalni radovi,
- Sa rudarskim, elektro i mašinskim poslovođama jame gdje se izvode eksperimentalni radovi,
- Sa teh.ruk.jame, zamjenikom teh.ruk.jame, teh.ruk.Rudnika.
- I drugim licima izvan Rudnika koja su angažovana na poslovima eksperimentisanja.

Kontroliše:

- Rad zaposlenika na eksperimentalnim radilištima i radovima,
- Ispravnost, funkcionalnost i pravilnost izrade naručene opreme, alata, uređaja i drugih pomoćnih sredstava namijenjenih za sprovođenje eksperimenata.

Učestvuje:

- U izradi tehničkih uputstava za rad na eksperimentalnim radilištima ,u predlaganju tehničkih rješenja kod izrade i nabavke opreme, alata i uređaja kao i kod izvođenja samih radova eksperimentisanja,
- U izradi tehničkih izvještaja o radu eksperimenata, raznih analiza i donošenje zaključaka o uspjehu izvođenja eksperimentalnih radova,
- U izradi tehničke dokumentacije za potrebe i izvođenje eksperimentalnih radova.

Predlaže:

- Izmjene tehničkih rješenja na dijelovima opreme, alata, uređaja i drugih pomoćnih sredstava namijenjenih za izvođenje eksperimentalnih radova,
- Izmjene i dopune u tehničkim rješenjima eksperimentalnih radova, organizacije rada na eksperimentu i dopunske mjere sigurnosti pri izvođenju eksperimenta.

Odgovara:

- Za pravilnost izvođenja eksperimentalnih radova, za tačnost snimanih parametara Eksperimenta.

Za svoj rad odgovoran je Tehničkom rukovodiocu jame.

2. Inženjer tehnološkog procesa u jami (šifra radnog mjesta 832)

Odgovoran je da:

Organizuje :

- Rad zaposlenika na sprovođenju eksperimenata za unapređenje tehnologije podzemne eksploatacije,
- Rad zaposlenika na sprovođenju eksperimenata sa ciljem unapređenja faza rada u podzemnoj tehnologiji kao što su: metoda otkopavanja, izrada jamskih prostorija, podgrađivanje i osiguranje jamskih prostorija, transport uglja i doprema repromaterijala,
- Rad zaposlenika na snimanju eksperimentalnih faza rada i prikupljanje potrebnih pokazatelja,
- Sve poslove za koje ga ovlasti Tehnički rukovodioc jame.

Izvršava:

- I vrši kontrolu radova u eksperimentalnim radilištima i vrši praktično upoznavanje zaposlenika sa načinom rada i ciljevima eksperimenata,
- Sagledava potrebe i vrši naredžbe alata, opreme, materijala za uspješno izvođenje eksperimentalnih radova,
- Priprema tehnička rješenja, skice, crteže i uputstva za rad na usavršavanju pojedinih faza rada ili njihovih dijelova rada i detalja u tehnološkom procesu,
- Snima, prati, prikuplja potrebne parametre u fazama eksperimentisanja,
- Priprema podatke za tehničke izvještaje.

Saraduje:

- Sa poslovođama smjena dijela jame gdje se izvode eksperimentalni radovi,
- Sa rudarskim, elektro i mašinskim poslovođama jame gdje se izvode eksperimentalni radovi,
- Sa teh.ruk.jame , zamjenikom teh.ruk.jame, teh.ruk.Rudnika,
- I drugim licima izvan Rudnika koja su angažovana na poslovima eksperimentisanja.

Kontroliše:

- Rad zaposlenika na eksperimentalnim radilištima i radovima,
- Ispravnost, funkcionalnost i pravilnost izrade naručene opreme, alata, uređaja i drugih pomoćnih sredstava namijenjenih za sprovođenje eksperimenata.

Učestvuje:

- U izradi tehničkih uputstava za rad na eksperimentalnim radilištima ,u predlaganju tehničkih rješenja kod izrade i nabavke opreme, alata i uređaja kao i kod izvođenja samih radova eksperimentisanja,
- U izradi tehničkih izvještaja o radu eksperimenata, raznih analiza i donošenje zaključaka o uspjehu izvođenja eksperimentalnih radova,
- U izradi tehničke dokumentacije za potrebe i izvođenje eksperimentalnih radova.

Predlaže:

- Izmjene tehničkih rješenja na dijelovima opreme, alata, uređaja i drugih pomoćnih sredstava namijenjenih za izvođenje eksperimentalnih radova,
- Izmjene i dopune u tehničkim rješenjima eksperimentalnih radova, organizacije rada na eksperimentu i dopunske mjere sigurnosti pri izvođenju eksperimenta.

Odgovara:

- Za pravilnost izvođenja eksperimentalnih radova, za tačnost snimanih parametara Eksperimenta.

Za svoj rad odgovoran je Tehničkom rukovodiocu jame.

3. Tehnolog-mašinski (šifra radnog mjesta 160)

Obavezan je da:

- Obavlja poslove na proučavanju tehnološkog procesa proizvodnje kako bi ga pojednostavio, odnosno olakšao uslove rada.

- Prikuplja potrebne parametre u svim fazama tehnološkog procesa i radi na njihovom unapređenju,
- Priprema tehnička rješenja, skice, crteže i uputstva za rad na usavršavanju pojedinih faza rada,
- Učestvuje u izradi tehničke dokumentacije za potrebe izvođenja raznih eksperimenata,
- Predlaže izmjene i dopune tehničkih rješenja,
- Izučava stručnu literaturu i časopise u cilju stalnog unapređenja rada u tehnološkom procesu proizvodnje,
- Saraduje sa svim licima u Društvu i van njega, a koji učestvuju ili se bave dijelom procesa koji on proučava,

Za svoj rad odgovoran je Glavnom inženjeru mašinskog održavanja Rudnika.

4. Pomoćni kopač na komori (šifra radnog mjesta 930)

Obavezan je da:

a. Izvršava:

- Utovar uglja u podgrađenom prostoru.
- Donosi i odnosi dijelove mehanizacije, podgrade, alata i drugih materijala za izvođenje radova,
- Pomaže kopaču u poslovima podgrađivanja,
- Pravi glinene čepove za punjenje minskih rupa,
- Pomoćne radove pri produžavanju i skraćivanju grabuljastog transportera,

b. Se pridržava:

- Uputstava prvog kopača,
- Normativnih akata Rudnika.

c. Odgovara:

- Za pravilno i savjesno izvršavanje poslova i radnih zadataka,
- Za kompletan alata kojim je zadužen.
- Za svoj rad odgovoran je prvom kopaču.

5. Bravar na održavanju (šifra radnog mjesta 1200)

Obavezan je da:

Izvršava:

- Održavanje mašinskih postrojenja,
- Otklanjanje kvarova na mašinskim postrojenjima,
- Prebacivanje mašinskih postrojenja,
- Vodi izvještaj o radu u raportnoj knjizi.

Se pridržava:

- Propisa za mašinska postrojenja,
- Naredenja i uputstava izdatih od mašinskog nadzornika i mašinskog poslovođe.

Odgovara:

- Za poslove koje izvršava,
- Za neposjedovanje kompletnog alata,

Za svoj rad odgovoran je mašinskom nadzorniku i mašinskom poslovođi.

6. Električar na održavanju (šifra radnog mjesta 1350)

Obavezan je da:

Izvršava :

- Održavanje elektro postrojenja i instalacija,
- Otklanjanje kvarova na elektro postrojenjima i instalacijama,
- Remont i montažu elektro postrojenja i instalacija,
- Prebacivanje elektro postrojenja i instalacija,
- Sakupljanje i uskladištenje elektroopreme i kablova koji su van upotrebe,
- Vodi izvještaj o radu u raportnoj knjizi,

Se pridržava:

- Propisa za elektro postrojenja i instalacije,
- Uputstava izdatih od odgovornih rukovodilaca,

Za svoj rad odgovoran je el.nadzorniku i el. poslovođi.

7. Utovarivač na komori i pripremi (šifra radnog mjesta 940)

Obavezan je da:

Izvršava:

- Utovar uglja u podgrađenom prostoru.
- Donosi i odnosi dijelove mehanizacije, podgrade, alata i drugih materijala za izvođenje radova,
- Pravi glinene čepove za punjenje minskih rupa,

Se pridržava:

- Uputstava prvog kopača.

Odgovara:

- Za pravilno i savjesno izvršavanje poslova i radnih zadataka.

Za svoj rad odgovoran je prvom kopaču.

Član 3.

Uslovi koje kandidati trebaju ispunjavati za vršenje poslova radnog mjesta:

- Za radno mjesto pod 1.: Inženjer rudarstva – eksploatacija - VII stepen stručne spreme
- Za radno mjesto pod 2.: Inženjer elektrotehnike-elektroenergetske mreže i sistemi - VII stepen stručne spreme
- Za radno mjesto pod 3.: Diplomirani inženjer mašinstva – VII stepen stručne spreme
- Za radno mjesto pod 4.: Jamski kopač – III stepen stručne spreme
- Za radno mjesto pod 5.: Bravar - III stepen stručne spreme
- Za radno mjesto pod 6.: Elektro mehaničar, Elektro instalater, Elektro energetičar - III stepen stručne spreme
- Za radno mjesto pod 7.: Rudarska struka - III stepen stručne spreme

Kandidati su obavezni dostaviti sljedeću dokumentaciju:

1. Prijavni obrazac za javni oglas (obavezno popunjen u cijelosti i potpisan od strane podnosioca prijave).
Napomena: Prijavni obrazac za javni oglas se može preuzeti na web stranici JP Elektroprivreda BiH d.d. – Sarajevo, ZD Rudnici "Kreka" d.o.o. – Tuzla (www.kreka.ba) i/ili u prostorijama službi opštih i kadrovskih poslova OJ Društva.
2. Lična karta (ovjerena kopija)
3. Rodni list (original ili ovjerena kopija)
4. Uvjerenje o državljanstvu (original ili ovjerena kopija)
5. Dokumentaciju kojom dokazuju ispunjavanje uslova radnog mjesta na koje se prijavljuju, odnosno diplomu o stečenoj stručnoj spremi koja se traži oglasom (original ili ovjerena kopija)
Napomena: kandidat koji dokazuje stručnu spremu VII stepena, obavezan je da dostavi diplomu visokoškolske ustanove kojom se navodi da se radi o stečenom VII stepenu stručne spreme ili ekvivalentu koji odgovara VII stepenu stručne spreme.
6. Uvjerenje o radnom iskustvu na istim ili sličnim poslovima (ovjerena kopija).

Pored navedene dokumentacije kandidati mogu dostaviti:

1. Kandidati koji su članovi porodice šehida, poginulog, umrlog i nestalog branioca, ratni vojni invalidi, dobitnici ratnog priznanja i odlikovanja, demobilisani boreci, članovi porodice ratnog vojnog invalida, dobitnika ratnog priznanja i odlikovanja i demobilisanog borca, trebaju dostaviti dokaze o pripadnosti navedenim grupacijama (original ili ovjerena kopija).
2. Pisanu i potpisanu izjavu da mu radni odnos nije predao njegovom krivicom, odnosno da po prestanku radnog odnosa nije ostvario pravo na otpremninu, odnosno da nije korisnik prava na porodičnu penziju

Kandidati za čije se prijave utvrdi da su uredne, potpune i blagovremene će steći pravo učešća u procesu izbora, a koji se zasniva na razmatranju dostavljene dokumentacije, te održanom usmenom ispitu sa svakim kandidatom za radno mjesto za koje je kao uslov propisano osnovno i srednje obrazovanje, odnosno pismenom ispitu i usmenom (ukoliko se položi pismeni ispit) sa svakim kandidatom za radno mjesto za koje je kao uslov propisano visoko obrazovanje.

Nakon provođenja navedenih aktivnosti ovlaštena komisija utvrđuje listu uspješnih kandidata na osnovu koje će Uprava Društva donijeti Odluku o prijemu u radni odnos najuspješnijih kandidata.

Kandidati su dužni odazvati se na poziv za intervju u zadatom terminu, a u protivnom će biti diskvalifikovani.

Napomena: Samo izabrani kandidati će biti u određenom roku obavezni dostaviti ljekarsko uvjerenje kao dokaz da njihovo zdravstveno stanje i psihofizičke sposobnosti odgovaraju uslovima radnih mjesta na koja su aplicirali, a za koja se raspisuje javni oglas.

II

Prijave na oglas sa traženom dokumentacijom šalju se preporučenom poštom ili predaju lično u zatvorenom omotu na adresu: JP Elektroprivreda BiH d.d.-Sarajevo, Zavisno društvo Rudnici "Kreka" d.o.o.-Tuzla, Rudnik „Mramor“ u Mramoru, Mramor Majevička bb 75212 Mramor (sa obaveznom naznakom: Prijava na javni oglas za prijem u radni odnos br. 01-2322/19 od 12.09.2019. godine).

Oglas će se objaviti na Oglasnim pločama svih organizacionih jedinica Društva, **jednim dnevnim novinama**, web stranici Poslodavca (www.kreka.ba), te će se dostaviti Službi za zapošljavanje Tuzlanskog kantona.

Oglas je otvoren **8 (osam) dana** od dana posljednjeg objavljivanja.

Neuredne, nepotpune i neblagovremene prijave ovlaštena komisija će odbaciti zaključkom.

Urednom prijavom na javni oglas smatra se uredno popunjen prijavni obrazac. Svaka ispravka ili izmjena koju kandidat napravi na prijavnim obrascu smatrat će se kao neuredna prijava. Svaka prijava poslana poslije isteka roka utvrđenog oglasom na koji se odnosi smatrat će se neblagovremenom. Svaka prijava uz koju ne budu priloženi svi dokazi o ispunjavanju općih i posebnih uslova naznačenih u javnom oglasu smatrat će se nepotpunom prijavom.

Kandidati koji žele aplicirati na više radnih mjesta dužni su popuniti prijavni obrazac za svako radno mjesto posebno uz dostavu kompletne tražene dokumentacije za svako radno mjesto posebno.

Svi prijavljeni kandidati će biti obavješteni o rezultatima oglasa isključivo putem oglasnih ploča organizacionih jedinica Društva.

NAPOMENA: Društvo neće vršiti povrat priložene dokumentacije uz prijavu na oglas.


JP Elektroprivreda BiH e.d. - Sarajevo
ZAVISNO DRUŠTVO
Rudnici KREKA, d.o.o.
TUZLA

Primljeno dana,	
broj	
01-2322/19 12.09.2019	


DIREKTOR

Osman Bleković