

Na temelju članka 20a. Zakona o radu Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, broj: 26/16, 89/18, 44/22 i 39/24), članka 4. Uredbe o postupku prijama u radni odnos u javnom sektoru u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, broj: 13/19, 9/21 i 53/21), članka 7. Pravilnika o radu Javnoga poduzeća „ELEKTROPRIVREDA HRVATSKE ZAJEDNICE HERCEG BOSNE“ dioničko društvo Mostar (broj: UD-356/23 od 28. srpnja 2023. godine), Suglasnosti Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije (broj: 05-30-9-1947/24 od 30. listopada 2024. godine) i Odluke Uprave Javnoga poduzeća „ELEKTROPRIVREDA HRVATSKE ZAJEDNICE HERCEG BOSNE“ dioničko društvo Mostar, broj: UD-1113/24 od 31. listopada 2024. godine, raspisuje se

**JAVNI OGLAS
za prijam vježbenika u radni odnos na određeno vrijeme radi stručnoga
osposobljavanja za samostalan rad**

Organizacijska jedinica Razvoj					
R.B.	RADNO MJESTO	BROJ IZVRŠITELJA	MJESTO RADA	UVJETI RADA	KRATAK OPIS POSLOVA RADNOGA MJESTA
1.	Samostalni inženjer za elektroenergetske mreže, Samostalni inženjer 1 Sektor za strateško planiranje, Služba za elektroenergetske mreže	2	Mostar	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet, bez radnog iskustva, rad na računalu	Samostalno radi na poslovima planiranja, razvoja i analize elektroenergetskih mreža. Sudjeluje u izradi prijedloga kapitalnih ulaganja na elektroenergetskoj mreži, odnosno izradi „Indikativnog plana razvoja proizvodnje“ BiH. Sudjeluje u izradi prijedloga i projektnih zadataka za izradu studija i elaborata, obzirom na stanje energetske mreže u cilju poboljšanja opskrbe i kvalitete isporuke električne energije. Radi na analizi elektroenergetskih mreža adekvatnim softverskim alatima. Sudjeluje u radu stručnih timova za izradu i reviziju studija i razvojnih projekata. Vršiti izradu periodičkih izvješća iz djelokruga svoga rada. Obavlja i ostale poslove po nalogu rukovoditelja Službe.
2.	Samostalni inženjer za obnovljive izvore energije, Samostalni inženjer 1 Sektor za obnovljive izvore energije, Služba za obnovljive izvore energije	1	Mostar	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet, bez radnog iskustva, rad na računalu	Samostalno obavlja poslove razvoja obnovljivih izvora energije. Sudjeluje u izradi prijedloga godišnjeg, trogodišnjeg i dugoročnih planova i programa razvoja OIE. Istražuje potencijale svih vrsta OIE na području djelovanja Društva. Sudjeluje u izradi prijedloga razvojnih studija za sve vrste OIE. Sudjeluje u izradi prijedloga plana strateškog ulaganja u razvoj OIE na razini Društva. Sudjeluje u istraživanju mogućnosti razvoja projekata proizvodnje iz OIE. Sudjeluje u izradi projektne zadaće za studije i razvoj OIE.
3.	Samostalni inženjer za energetske tehnologije, Samostalni inženjer 1 Sektor za obnovljive izvore energije, Služba za energetske tehnologije	2	Mostar	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet, bez radnog iskustva, rad na računalu	Samostalno radi na poslovima planiranja, razvoja i primjene novih energetske tehnologije. Istražuje informacije o primjeni različitih energetske tehnologije kako bi se postigla raznolika energetska struktura proizvodnje električne energije i povećala učinkovitost cjelokupnog EES. Istražuje razvoj novih energetske tehnologije i mogućnosti njihove primjene u Društvu, posebno tehnologije spremanja energije (baterije i slično), tehnologije „zelenog vodika“, tehnologije čistog ugljena (CCS), primjene bioplina, biogoriva i slično. Sudjeluje u izradi elaborata i analiza o konkretnim novim energetske tehnologijama. Sudjeluje u izradi prijedloga studija o pojedinim energetske tehnologijama i njihovoj primjeni u Društvu, te u izradi projektne zadaće za iste
4.	Samostalni inženjer za strateški razvoj, Samostalni inženjer 1 Sektor za strateško planiranje, Služba za strateški razvoj	2	Mostar	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet ili fakultet strojarstva i računarstva, bez radnog iskustva, rad na računalu	Samostalno radi na poslovima za energetske tehnologije, korporativne tehnologije i usluge i tržišne strategije. Analizira i predlaže razvoj drugih energetske djelatnosti kao što su korištenje, prodaja i distribucija prirodnog plina. Istražuje mogućnosti i planiranje korištenja prirodnog plina za energetske transformacije. Proučava i predlaže strateško partnerstvo u plinskom biznisu u regiji. Istražuje mogućnosti realizacije projekata visokoučinkovite kogeneracije i razvijanja centraliziranih toplinskih sustava. Analizira i predlaže povećanje energetske učinkovitosti uz ulaganje u metode učinkovitog korištenja električne energije.

5.	Samostalni inženjer za energetske učinkovitost, Samostalni inženjer 1 Sektor za strateško planiranje, Služba za energetske učinkovitost	2	Mostar	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet, bez radnog iskustva, rad na računalu	Samostalno obavlja poslove razvoja energetske učinkovitosti. Sudjeluje u izradi prijedloga godišnjih, trogodišnjih i dugoročnih planova i programa razvoja energetske učinkovitosti. Sudjeluje u razvoju strategije energetske učinkovitosti na razini Društva. Sudjeluje u predlaganju izradbe razvojnih studija energetske učinkovitosti i pripremi projektnih zadaća za iste. Sudjeluje u pripremi prijedloga plana strateškog ulaganja u razvoj energetske učinkovitosti na razini Društva, te prati realizaciju projekata. Prati rad drugih institucija koje bave razvojem energetske učinkovitosti te predlaže suradnju s istima.
6.	Samostalni inženjer za distribuiranu proizvodnju, Samostalni inženjer 1 Sektor za obnovljive izvore energije, Služba za distribuiranu proizvodnju	2	Mostar	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet, bez radnog iskustva, rad na računalu	Samostalno radi na poslovima planiranja, razvoja i poboljšanja distribuirane proizvodnje. Priprema izradbu dugoročnih, srednjoročnih i godišnjih planova razvoja distribuirane proizvodnje od interesa za Društvo. Analizira mogućnosti integracije distribuiranih i primjenju najboljih praksi i odgovarajućih tehnologija u najboljem interesu EES i Društva. Priprema podloge za izvješća o realizaciji dugoročnih, srednjoročnih i godišnjih planova razvoja distribuirane proizvodnje od interesa za Društvo iz svog segmenta poslova. Sudjeluje u analiziranju svih aspekata koncepta proizvođač-potrošač (potrošač, prosumer) i pripremi prijedloga aktivnosti kojima će Društvo najbolje odgovoriti na izazove tog koncepta.
Organizacijska jedinica PROIZVODNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE					
R.B.	RADNO MJESTO	BROJ IZVRŠITELJA	MJESTO RADA	UVJETI RADA	KRATAK OPIS POSLOVA RADNOGA MJESTA
7.	Samostalni inženjer za održavanje i ispitivanje, Samostalni inženjer 2 HE Sliv Neretva, Sektor za elektro održavanje, Služba za sekundarnu elektro opremu	1	Mostar	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet, bez radnog iskustva, rad na računalu	Sudjeluje u analizi rada automatike i opreme mjerno relejne tehnike. Odgovoran je za upravljanje analitičkom i tehničkom dokumentacijom (priprema, korigira, arhivira dokumentaciju).
8.	Samostalni inženjer 1 HE Sliv Neretva, Samostalni pogon CHE Čapljina, Služba za elektro poslove	1	Čapljina	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet, bez radnog iskustva, rad na računalu	Sudjeluje u održavanju elektrotehničke opreme u elektrani, vodi tehničku dokumentaciju, sudjeluje u pripremi planova rada, te obavlja i ostale poslove iz domene Službe za elektro poslove po nalogu rukovoditelja Službe za elektro poslove.
Organizacijska jedinica DISTRIBUCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE					
R.B.	RADNO MJESTO	BROJ IZVRŠITELJA	MJESTO RADA	UVJETI RADA	KRATAK OPIS POSLOVA RADNOGA MJESTA
DP JUG - POGON GRUDE					
9.	Samostalni inženjer 1 DP JUG, Pogon Grude, Poslovnica Elektro Posušje	1	Posušje	VSS/drugi ciklus visokog obrazovanja, elektrotehnički fakultet smjer: energetika, bez radnog iskustva, rad na računalu	Samostalno radi na tehničkoj pripremi poslova za operativne radne ekipe. Samostalno vrši pregled i obilazak elektroenergetskih objekata i sastavlja izvješća o stanju i nedostacima za iste – po nalogu rukovoditelja poslovnice. Samostalno vrši obradu zahtjeva za elektroenergetske suglasnosti. Radi ostale poslove po nalogu rukovoditelja poslovnice.
DP JUG - POGON LIVNO					
10.	Monter 1 DP JUG, Pogon Livno, Poslovnica Elektro Tomislavgrad	2	Tomislavgrad	SSS/KV, elektrotehnička škola, bez radnog iskustva	Radi na pregledu, održavanju, otklanjanju kvarova i ostalim poslovima. Obavlja poslove dežurnog električara i ostale poslove po nalogu poslovođe ili rukovoditelja poslovnice – ne može biti nositelj naloga za rad.

11.	Monter 1 DP JUG, Pogon Livno, Poslovnica Elektro Drvar	5	Drvar	SSS/KV, elektrotehnička škola, bez radnog iskustva	Radi na pregledu, održavanju, otklanjanju kvarova i ostalim poslovima. Obavlja poslove dežurnog električara i ostale poslove po nalogu poslovođe ili rukovoditelja poslovnice – ne može biti nositelj naloga za rad.
12.	Monter 1 DP JUG, Pogon Livno, Poslovnica Elektro Glamoč	1	Glamoč	SSS/KV, elektrotehnička škola, bez radnog iskustva	Radi na pregledu, održavanju, otklanjanju kvarova i ostalim poslovima. Obavlja poslove dežurnog električara i ostale poslove po nalogu poslovođe ili rukovoditelja poslovnice – ne može biti nositelj naloga za rad.

Radni odnos za radna mjesta pod rednim brojevima: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 i 9 zasniva se na razdoblje od 1 (jedne) godine, a radni odnos za radna mjesta pod rednim brojevima: 10, 11 i 12 zasniva se na razdoblje od 6 (šest) mjeseci.

UVJETI

Opći uvjeti:

- da je državljanin BiH
- da ima navršених 18 godina života
- da zdravstveno stanje i psihofizičke sposobnosti odgovaraju uvjetima radnoga mjesta za koje se provodi postupak prijama u radni odnos (samo kandidat koji bude izabran dužan je dostaviti liječničko uvjerenje kao dokaz).

Posebni uvjeti:

- kvalifikacija/završeno obrazovanje koje se traži za radno mjesto na koje se kandidat prijavljuje radi obavljanja vježbeničkoga staža
- da kandidat nema radnoga iskustva u struci.

Uz potpisanu Prijavu na javni oglas (obrazac prijave može se preuzeti na mrežnoj stranici JP „Elektroprivreda HZ HB“ d.d. Mostar (<https://ephzhb.ba>) i u uredu protokola na adresi: Kralja Petra Krešimira IV, 6-A, 88000 Mostar), **kandidati su dužni dostaviti sljedeće:**

- životopis – s adresom stanovanja, adresom elektroničke pošte i telefonskim brojem
- izvod iz matične knjige rođenih
- uvjerenje o državljanstvu
- diplomu/svjedodžbu o traženom stupnju stručne spreme (ukoliko je diploma/svjedodžba stečena u drugoj državi, dostaviti i ovjerenu presliku nostrifikacije)
- izjavu kandidata da nema radnoga iskustva u struci, ovjerenu od nadležnog tijela i ne stariju od 30 dana
- PBA – 3 obrazac o mjestu prebivališta–boravišta (CIPS), ne stariji od 30 dana.

Kandidat koji bude izabran dostavit će ostale dokaze o ispunjavanju općih i posebnih uvjeta prije zaključivanja ugovora o radu.

Svi dokumenti koji služe kao dokaz o ispunjavanju uvjeta dostavljaju se kao original ili ovjerena preslika.

Kandidati koji se prijavljuju na više radnih mjesta radi obavljanja vježbeničkoga staža podnose prijavu na svako radno mjesto pojedinačno i uz svaku prijavu dostavljaju traženu dokumentaciju. U tom slučaju, dovoljno je uz jednu prijavu dostaviti originalne ili ovjerene preslike dokumenata, dok u drugim prijavama mogu dostaviti neovjerene preslike dokumenata s naznakom prijave u kojoj se nalaze originali ili ovjerene preslike zahtijevanih dokumenata. Kandidati koji se prijavljuju na više radnih mjesta dužni su sve prijave na javni oglas dostaviti u jednoj zatvorenoj omotnici.

Nepotpune, nepravodobne i neuredne prijave bit će odbačene zaključkom.

S kandidatima koji ispune uvjete iz Javnoga oglasa i dostave traženu dokumentaciju obaviti će se usmeni ispit, o čemu će biti pravodobno obavješteni. O datumu, vremenu i mjestu polaganja ispita kandidati će biti obavješteni e-mailom i/ili poštom.

Ako kandidat ne pristupi polaganju ispita, smatrat će se da je odustao od daljnje natječajne procedure.

Javni oglas će se objaviti u dnevnom listu „Večernji list“ Mostar i na mrežnoj stranici Javnoga poduzeća „ELEKTROPRIVREDA HRVATSKE ZAJEDNICE HERCEG BOSNE“ dioničko društvo Mostar.

Prijave s potrebnom dokumentacijom u zatvorenoj omotnici dostaviti najkasnije u roku od 8 (osam) dana od dana njegove posljednje objave.

Prijave s potrebnom dokumentacijom dostaviti poštom ili osobno na adresu:

Javno poduzeće „ELEKTROPRIVREDA HRVATSKE ZAJEDNICE HERCEG BOSNE“
dioničko društvo Mostar
Kralja Petra Krešimira IV, broj 6-A
88000 Mostar
s naznakom:
„Prijava na javni oglas za prijam vježbenika – Ne otvarati“

Na kuverti je obvezno navesti naziv radnog mjesta na koje se kandidat prijavljuje.

Izbor iz reda prijavljenih kandidata koji ispunjavaju uvjete oglasa izvršit će se u skladu sa Zakonom o radu Federacije BiH („Službene novine Federacije BiH“, br. 26/16, 89/18, 44/22 i 39/24), Uredbi o postupku prijama u radni odnos u javnom sektoru u Federaciji BiH („Službene novine Federacije BiH“, br. 13/19, 9/21 i 53/21) i aktima Javnoga poduzeća „ELEKTROPRIVREDA HRVATSKE ZAJEDNICE HERCEG BOSNE“ dioničko društvo Mostar.