

## **OPIS POSLOVA**

### **Za radno mjesto – voditelj službe – (redni broj sistematizacije 67):**

- Upravlja radom Službe provedbu projekata Europske unije, prati, koordinira rad državnih službenika u Službi, usuglašava rasporede poslova, izrađuje objedinjene godišnje planove rada za Službu, financijske planove i planove nabave za Službu, izrađuje godišnja izvješća o njihovom izvršenju. Nadzire način i rokove izvršenja zadataka te ocjenjuje rad službenika u Službi. Obavlja administrativne, stručne i druge poslove u svim fazama pripreme i provedbe projekata te izrađuje izvješća o pripremi i provedbi projekata. Upravlja opsegom, vremenskim rasporedom, troškovima, kvalitetom i ljudskim resursima projekata, razmjenom informacija u projektima te rizicima i nepravilnostima projekata. Sudjeluje u pripremanju natječajne i projektne dokumentacije i postupcima javne nabave za potrebe projekata. Obavlja poslove analize financijskih pokazatelja i namjenskoga trošenja sredstava namijenjenih provedbi projekata, analize uspješnosti planiranih i provedenih aktivnosti, praćenja i analize administrativnih i drugih zapreka i problema u provedbi projekata te predlaganje potrebnih mjera za njihovo otklanjanje, poslove praćenja zakona i drugih propisa Republike Hrvatske i Europske unije vezane uz korištenje sredstava Europske unije i drugih međunarodnih izvora financiranja. Izrađuje analize i izvješća o realizaciji projekta za potrebe tijela nadležnog za nadzor, kontrolu i odlučivanje u upravljanju projektima. Koordinira poslove vezane uz informiranje, odnose s javnošću i korisnike. Priprema interne pisane procedure za obavljanje vlastitih funkcija. Skrbi o jačanju stručnih kapaciteta zaposlenika Službe. Surađuje sa svim relevantnim ustrojstvenim jedinicama DHMZ-a i drugim relevantnim dionicima u provedbi projekata Europske unije te obavlja i druge poslove u okviru svoga djelokruga i po nalogu nadređenih službenika.

### **POPIS LITERATURE ZA PRIPREMU KANDIDATA ZA TESTIRANJE**

- Prijavna dokumentacija za Projekt modernizacije meteorološke motriteljske mreže u RH – METMONIC
- Studija izvodljivosti za Projekt modernizacije meteorološke motriteljske mreže u RH – METMONIC
- WEB stranica projekta METMONIC i AirQ
- Zakon o gradnji (NN 153/13, NN 20/2017)
- Pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 112/17, 34/18, 36/19, 98/19 i 31/20)

## **OPIS POSLOVA**

### **Za radno mjesto – viši stručni savjetnik – (redni broj sistematizacije 68):**

- Sudjeluje u izradi studija, ocjeni stanja i izradi dokumentacije potrebne za građenje meteoroloških postaja, te pohranjuje dokumente. Izrađuje projektne zadatke, sudjeluje u postupcima ishoda potrebnih dozvola (lokacijskih, građevinskih i uporabnih). Sudjeluje u postupcima nabave roba, usluga i radova. Izrađuje prijedlog ugovora za građenje. Prati i nadzire izvođenje radova na lokacijama meteoroloških postaja. Priprema dokumente i ažurira upise meteoroloških postaja u katastar i zemljišne knjige. Upravlja službenim vozilom B kategorije, za potrebe obavljanja poslova radnog mjesta na koje je raspoređen. Surađuje sa svim relevantnim ustrojstvenim jedinicama DHMZ-a i drugim relevantnim dionicima u provedbi projekata Europske

unije te obavlja i druge poslove u okviru svoga djelokruga, te ostale poslove po nalogu nadređenih službenika.

#### **POPIS LITERATURE ZA PRIPREMU KANDIDATA ZA TESTIRANJE**

- Prijavna dokumentacija za Projekt modernizacije meteorološke motriteljske mreže u RH – METMONIC
- Studija izvodljivosti za Projekt modernizacije meteorološke motriteljske mreže u RH – METMONIC
- WEB stranica projekta METMONIC i AirQ
- Zakon o gradnji (NN 153/13, NN 20/2017)
- Pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 112/17, 34/18, 36/19, 98/19 i 31/20)

#### **OPIS POSLOVA**

##### **Za radno mjesto – viši stručni savjetnik – (redni broj sistematizacije 69):**

- Planira i nadzire provedbu poslova uspostave i održavanja mjernih sustava za automatska mjerenja, radova na terenu, kontrole, analize, ispravaka i obrade podataka automatskih meteoroloških sustava. Sudjeluje u izradi algoritama za kontrolu i obradu podataka te izradu odgovarajućih baza podataka. Obavlja održavanje i uspostavu automatskih meteoroloških sustava na terenu. Nadzire rad automatskih meteoroloških sustava i brine o kvaliteti mjerne opreme. Sudjeluje u implementaciji novih mjernih sustava i odabiru mjerne opreme za prizemna meteorološka mjerenja. Surađuje sa svim relevantnim ustrojstvenim jedinicama DHMZ-a i drugim relevantnim dionicima u provedbi projekata Europske unije te obavlja i druge poslove u okviru svoga djelokruga. Vodi brigu o dokumentaciji za koju je nadležan. Obavlja i druge poslove po nalogu nadređenih službenika.

#### **POPIS LITERATURE ZA PRIPREMU KANDIDATA ZA TESTIRANJE**

- Prijavna dokumentacija za Projekt modernizacije meteorološke motriteljske mreže u RH – METMONIC
- Studija izvodljivosti za Projekt modernizacije meteorološke motriteljske mreže u RH – METMONIC
- WEB stranica projekta METMONIC i AirQ
- Zakon o gradnji (NN 153/13, NN 20/2017)
- Pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 112/17, 34/18, 36/19, 98/19 i 31/20)

#### **OPIS POSLOVA**

##### **Za radno mjesto – stručni savjetnik – (redni broj sistematizacije 72):**

- Planira i nadzire provedbu poslova uspostave i održavanja mjernih sustava za automatska mjerenja, radova na terenu, kontrole, analize, ispravaka i obrade podataka automatskih

meteoroloških sustava. Sudjeluje u izradi algoritama za kontrolu i obradu podataka te izradu odgovarajućih baza podataka. Obavlja održavanje i uspostavu automatskih meteoroloških sustava na terenu. Nadzire rad automatskih meteoroloških sustava i brine o kvaliteti mjerne opreme. Sudjeluje u implementaciji novih mjernih sustava i odabiru mjerne opreme za prizemna meteorološka mjerenja. Suraduje sa svim relevantnim ustrojstvenim jedinicama DHMZ-a i drugim relevantnim dionicima u provedbi projekata Europske unije te obavlja i druge poslove u okviru svoga djelokruga. Vodi brigu o dokumentaciji za koju je nadležan. Obavlja i druge poslove po nalogu nadređenih službenika.

#### **POPIS LITERATURE ZA PRIPREMU KANDIDATA ZA TESTIRANJE**

- Prijavna dokumentacija za Projekt modernizacije meteorološke motriteljske mreže u RH – METMONIC
- Studija izvodljivosti za Projekt modernizacije meteorološke motriteljske mreže u RH – METMONIC
- WEB stranica projekta METMONIC i AirQ
- Zakon o gradnji (NN 153/13, NN 20/2017)
- Pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 112/17, 34/18, 36/19, 98/19 i 31/20)

#### **PODACI O PLAĆI**

Koeficijent složenosti radnih mjesta:

- voditelj službe (67) je 2,134;
- viši stručni savjetnik (68, 69) je 1,523;
- stručni savjetnik (72) je 1,232.

Osnovna plaća je umnožak koeficijenta složenosti poslova i osnovice za izračun plaće (6.286,29 kuna bruto od 01.05.2022.), uvećan za 0,5% za svaku navršenu godinu radnog staža, a temeljem Uredbe o nazivima radnih mjesta i koeficijentima složenosti poslova u državnoj službi («Narodne novine», broj: 37/01., 38/01., 71/01., 89/01., 112/01., 7/02., 17/03., 197/03., 21/04., 25/04., 66/05.,131/05., 11/07., 47/07., 109/07., 58/08., 32/09., 140/09., 21/10., 38/10., 77/10., 113/10., 22/11., 142/11., 31/12., 49/12., 60/12., 78/12., 82/12., 100/12., 124/12., 140/12., 16/13. i 25/13., 52/13., 96/13., 126/13., 2/14., 94/14., 140/14., 141/14., 76/15, 100/15, 71/18, 73/19 i 63/21) u skladu s člankom 108. Zakona o državnim službenicima i namještenicima («Narodne novine», broj: 27/01.), a vezano na članak 144. stavak 1. Zakona o državnim službenicima («Narodne novine», broj: 92/05, 142/06, 77/07, 107/07, 27/08, 34/11, 49/11, 150/11, 34/12, 49/12, 37/13, 38/13,1/15, 138/15, 61/17, 70/19 i 98/19).

#### **SADRŽAJ I NAČIN TESTIRANJA**

Provjere znanja, sposobosti i vještina bitnih za obavljanje poslova radnog mjesta te rezultata u dosadašnjem radu utvrđuje se putem testiranja i razgovora (intervjua).

Testiranje se provodi u dvije faze.

Prva faza testiranja sastoji se od provjere znanja, sposobnosti i vještina bitnih za obavljanje poslova radnog mjesta.

Druga faza testiranja sastoji se od provjere znanja rada na računalu i znanja engleskog jezika.

U prvoj fazi testiranja upućuju se kandidati koji ispunjavaju formalne uvjete iz javnog natječaja, a čije su prijave pravodobne i potpune.

Svaki dio provjere, znanja sposobnosti i vještina vrednuje se bodovima od 0 do 10.

Bodovi se mogu utvrditi decimalnim brojem, najviše na dvije decimale.

Smatra se da je kandidat zadovoljio na provedenoj provjeri znanja, sposobnosti i vještina, ako je za svaki dio provedene provjere dobio najmanje 5 bodova.

Kandidati koji ne zadovolje na provedenoj provjeri, odnosno dijelu provedene provjere, ne može sudjelovati u daljnjem postupku.

U drugoj fazi testiranja upućuju se kandidati koji su ostvarili najbolje rezultate u prvoj fazi testiranja i to 15 kandidata.

Ako je u prvoj fazi testiranja zadovoljilo manje od 15 kandidata, u drugu fazu postupka pozvat će se kandidati koji su zadovoljili u prvoj fazi testiranja.

Svi kandidati koji dijele 15 mjesto u prvoj fazi testiranja pozvati će se u drugu fazu testiranja.

Rezultat razgovora (intervjua) vrednuje se bodovima od 0 do 10.

Smatra se da je kandidat zadovoljio na intervjuu ako je dobio najmanje 5 bodova.

Nakon provedenog intervjua Komisija utvrđuje rang-listu kandidata prema ukupnom broju bodova ostvarenih na testiranju i intervjuu.

**MJESTO I VRIJEME ODRŽAVANJA TESTIRANJA BITI ĆE OBJAVLJENO NAJMANJE 5 DANA PRIJE TESTIRANJA NA WEB STRANICI DRŽAVNOG HIDROMETEOROLOŠKOG ZAVODA**

[www.meteo.hr](http://www.meteo.hr)

KLASA: 112-02/22-01/04

URBROJ: 554-03-01-01/01-22-1

U Zagrebu, 8. srpnja 2022.