



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI HIDROMETEOROLOŠKI ZAVOD

KLASA: UP/I-112-02/24-01/01
URBROJ: 554-03-01-01/01-24-28
Zagreb, 3. srpnja 2024.

Na temelju članka 76. stavka 1. Zakona o državnim službenicima („Narodne novine“, br. 155/23, u daljnjem tekstu: Zakon), u postupku izvanrednog prijma u državnu službu na neodređeno vrijeme kandidatkinje Klare Žagar, OIB: 09189932138 pokrenutom po službenoj dužnosti, glavni ravnatelj Državnog hidrometeorološkog zavoda je donio sljedeće

RJEŠENJE
o prijmu u državnu službu

1. Klara Žagar, SSS, prima se u državnu službu na neodređeno vrijeme, na radno mjesto referent, broj 269 Pravilnika o unutarnjem redu Državnog hidrometeorološkog zavoda, u Područnoj meteorološkoj službi Rijeka, Glavnoj meteorološkoj postaji Parg, uz obvezni probni rad u trajanju od 3 mjeseca.
2. Do dana isteka roka za prijavu na Javni natječaj, tj. do 13. svibnja 2024. godine, Klara Žagar je ostvarila više od 1 godine radnog iskustva na odgovarajućim poslovima.
3. Po izvršnosti ovog rješenja, donijet će se rješenje o rasporedu na radno mjesto.

O b r a z l o ž e n j e

Državni hidrometeorološki zavod raspisao je Javni natječaj za prijam u državnu službu na radno mjesto referent, broj 269 Pravilnika o unutarnjem redu Državnog hidrometeorološkog zavoda, u Područnoj meteorološkoj službi Rijeka, Glavnoj meteorološkoj postaji Parg te ga objavio u Narodnim novinama, broj 52/24 od 3. svibnja 2024. godine, na mrežnim stranicama Državnog hidrometeorološkog zavoda, Ministarstva pravosuđa, uprave i digitalne transformacije i Hrvatskog zavoda za zapošljavanje, u skladu s člankom 4. Uredbe o raspisivanju i provedbi javnog natječaja i internog oglasa u državnoj službi (Narodne novine, broj: 78/17 i 89/19 – u daljnjem tekstu: Uredba).

Na temelju odredbe članka 161. stavka 1. Zakona o državnim službenicima („Narodne novine“, br. 155/23) i članka 8. Uredbe osnovana je Komisija za provedbu Javnog natječaja (u daljnjem tekstu: Komisija). Na Javni natječaj za navedeno radno mjesto zaprimljena je jedna prijava, a Komisija je utvrdila listu od jedne kandidatkinje čija je prijava bila pravodobna, potpuna i koja je ispunjavala formalne uvjete iz Javnog natječaja za navedeno radno mjesto.

Kandidatkinja koja je zadovoljila formalne uvjete iz Javnog natječaja pozvana je na testiranje koje se sastojalo od pisane provjere znanja za radno mjesto za koje je raspisan Javni natječaj. Kandidatkinja je pristupila prvoj fazi testiranja.

Kandidatkinja je zadovoljila na prvoj fazi testiranja te je pristupila drugoj fazi testiranja na kojoj je zadovoljila i pozvana je na intervju s Komisijom.

Sukladno članku 14. stavku 3. Uredbe, Komisija je u razgovoru s kandidatkinjom utvrđivala njezino znanje, sposobnosti i vještine, interese, profesionalne ciljeve i motivaciju za rad u državnoj službi, te rezultate ostvarene u njihovom dosadašnjem radu.

Sukladno članku 15. Uredbe, Komisija je utvrdila rang-listu kandidata prema ukupnom broju bodova ostvarenih na testiranju i intervjuu.

Sukladno članku 17. Uredbe Komisija je dostavila glavnom ravnatelju Državnog hidrometeorološkog zavoda Izvješće o provedenom postupku, koje su potpisali svi članovi Komisije, te je uz Izvješće priložena rang-lista kandidata iz članka 15. citirane Uredbe te životopis.

Na temelju Izvješća Komisije za provedbu javnog natječaja, glavni ravnatelj Državnog hidrometeorološkog zavoda, donio je odluku da se kandidatkinja Klara Žagar prima u državnu službu za obavljanje poslova radnog mjesta 269 – referent u Područnoj meteorološkoj službi Rijeka, Glavnoj meteorološkoj postaji Parg.

Državni hidrometeorološki zavod je sukladno članku 18. stavku 2. Uredbe provjerio po službenoj dužnosti nepostojanje ostalih zapreka za prijam u državnu službu iz članka 54. Zakona i o tome pribavio potrebne dokaze.

Sukladno članku 18. stavku 1. Uredbe, izabrana kandidatkinja je dostavila uvjerenje nadležnog suda da se protiv nje ne vodi kazneni postupak, uvjerenje o zdravstvenoj sposobnosti za obavljanje poslova radnog mjesta na koje se prima, te izvornike drugih dokaza o ispunjavanju formalnih uvjeta iz Javnog natječaja.

Izabrana kandidatkinja ispunjava opće i posebne uvjete za raspored na radno mjesto.

Klara Žagar prima se u državnu službu u Državni hidrometeorološki zavod, na radno mjesto referent, broj 269 Pravilnika o unutarnjem redu Državnog hidrometeorološkog zavoda, u Područnu meteorološku službu Rijeka, Glavnu meteorološku postaju Parg, zbog toga što je u natječajnom postupku, a nakon testiranja i intervjuu, postigla 1. mjesto na rang listi kandidata prema ukupnom broju bodova ostvarenih na testiranju i intervjuu, sa slijedećim ostvarenim bodovima: provjera znanja, sposobnosti i vještina bitnih za obavljanje poslova radnog mjesta na koje se prima 9,5 bodova, znanje informatike 8 i intervju s Komisijom – 9 bodova, te ostvarila ukupno 26,5 od mogućih 30 bodova.

Obvezni probni rad određen je u skladu s odredbom članka 78. Zakona.

Sukladno članku 76. stavku 2. Zakona, ovo Rješenje dostavlja se javnom objavom na mrežnim stranicama Državnog hidrometeorološkog zavoda i Ministarstva pravosuđa, uprave i digitalne transformacije, a dostava svim kandidatima/kinjama smatra se objavljenom istekom osmog dana od dana javne objave na mrežnoj stranici Ministarstva pravosuđa, uprave i digitalne transformacije.

Sukladno članku 77. stavku 1. Zakona, rješenje o rasporedu na radno mjesto donijet će se po izvršnosti ovog rješenja.

Slijedom navedenog, riješeno je kao u izreci rješenja.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Odboru za državnu službu u roku od 15 dana od dana dostave Rješenja.

Žalba se podnosi putem Državnog hidrometeorološkog zavoda, Zagreb, Ravnice 48, a može se predati neposredno u pisanom obliku u pisarnici, poslati poštom ili usmeno izjaviti na zapisnik.

GLAVNI RAVNATELJ



Dostaviti:

1. Kandidatima/kinjama – svima, putem javne objave na mrežnim stranicama Državnog hidrometeorološkog zavoda i Ministarstva pravosuđa, uprave i digitalne transformacije;
2. Sektoru za pravne, informatičke i opće poslove;
3. Osobni dosje izabranog kandidata;
4. Pismohrani, ovdje.

