



REPUBLIKA HRVATSKA
KARLOVAČKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA HRVATSKE
BRANITELJE I ZDRAVSTVO



Povjerenstvo za provedbu oglasa

KLASA: 112-03/23-01/1

URBROJ: 2133-01-01/02-23-8

Karlovac, 11. svibnja 2023. godine

Na temelju članka 20. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 86/08, 61/11, 4/18, 112/19), Povjerenstvo za provedbu oglasa upućuje

POZIV ZA TESTIRANJE KANDIDATA

koji ispunjavaju formalne uvjete iz oglasa za prijam u službu na određeno vrijeme na radno mjesto viši stručni suradnik za projekte u zdravstvu i socijalnoj skrbi (1 izvršitelj/ica) u Upravnom odjelu za hrvatske branitelje i zdravstvo Karlovačke županije, objavljenog kod Hrvatskog zavoda za zapošljavanje – Područni ured Karlovac od 26. travnja 2023. godine, te na oglasnoj ploči Karlovačke županije i web stranici www.kazup.hr

Testiranje kandidata za provjeru znanja i sposobnosti održat će se u srijedu 17. svibnja 2023. godine u 08:00 sati u Karlovačkoj županiji, Karlovac, Upravni odjel župana, A. Vranyczanya broj 2 (podrumska dvorana).

Prethodna provjera znanja i sposobnosti se provodi nakon provedenog oglasa i utvrđene liste kandidata prijavljenih na oglas koji ispunjavaju formalne uvjete propisane oglasom.

Prethodnoj provjeri znanja i sposobnosti mogu pristupiti samo kandidati koji ispunjavaju formalne uvjete propisane oglasom.

Za kandidata koji ne pristupi prethodnoj provjeri znanja i sposobnosti smatrat će se da je povukao prijavu na oglas.

Prilikom provedbe prethodne provjere znanja i sposobnosti kandidati su obvezni pridržavati se svih mjera i preporuka Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo radi prevencije širenja epidemije bolesti COVID-19. Popis svih preporuka <https://www.hzjz.hr/sluzba-epidemiologija-zarazne-bolesti/koronavirus-najnovije-preporuke/>.

Ovaj poziv objavit će se na web stranici Karlovačke županije www.kazup.hr i na oglasnoj ploči Karlovačke županije.



Povjerenstvo za provedbu oglasa

PREDSJEDNICA

Marina Stoičić, mag. oec.

Marina Stoičić