

Broj: .....  
Datum: .....

OIB: .....  
Tel: .....  
E-mail: .....

# UPUTNICA

## za utvrđivanje zdravstvene sposobnosti radnika

Ime i prezime: .....  
Datum i mjesto rođenja : ..... OIB: .....  
Zanimanje : ..... Školska sprema : .....  
Poslovi za koje se utvrđuje radna sposobnost : .....

1) Poslovi su prema članku ..... točka ..... Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada.

2) Poslovi prema drugim zakonima, propisima ili kolektivnom ugovoru: Prema uvjetima upisa po nastavnom programu usavršavanja za poslove specijalista / ice zaštite na radu se utvrđuje zdravstvena sposobnost radnika.

(navesti zakon, propis ili kolektivni ugovor)

3) Poslovi su prema propisima o mirovinskom osiguranju utvrđeni kao poslovi na kojima se staž osiguranja računa s povećanim trajanjem

Ukupni radni staž: ..... Radni staž na poslovima za koje se utvrđuje zdravstvena sposobnost: .....

Zdravstveni pregled:  prethodni  periodični  izvanredni

Posljednji zdravstveni pregled je učinjen: ..... prema članku ..... točki .....

Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada, s ocjenom zdravstvene sposobnosti ill .....

(navesti zakon, propis ili kolektivni ugovor iz članka 2. stavka 1. podstavka 2. ili 3. Pravilnika)

s ocjenom zdravstvene sposobnosti .....

Kratak opis poslova: .....

Strojevi, alati, aparati (1) : .....

Predmet rada (2) : .....

- Mjesto rada:  u zatvorenom  na visini  u vodi  u mokrom  
 na otvorenom  u jami  pod vodom
- Organizacija rada:  u smjenama  noćni rad  terenski rad  radi sam  radi s grupom  
 radi sa strankama  rad na traci  brzi tempo rada  ritam određen  monotonija
- Položaj tijela i aktivnosti: (3)  rad stojeći  učestalo sagibanje  podvlačenje  
 rad sjedeći  zaokretanje trupa  balansiranje  
 u pokretu  klečanje  uspinjanje ljestvama  
 kombinirano  čučanje  uspinjanje stepenicama  
 dizanje tereta \_\_\_\_ kg  prenošenje tereta \_\_\_\_ kg  guranje tereta \_\_\_\_ kg
- U poslu je važan (4)  vid na daljinu  vid na blizinu  raspoznavanje boja  dobar sluh  jasan govor  
 visoka temperatura  visoka vlažnost  niska temperatura  
Uvjeti rada  buka  vibracije stroja ili alata  povišeni atmosferski tlak  
 povećana izloženost ozljedama  ionizacijska zračenja  neionizacijska zračenja  
 prašina

Kemijske tvari .....

Biološke štetnosti .....

1 upisuju se strojevi, alati aparati kojima radnik rukuje ili koje poslužuje

2 upisuju se radne tvari s kojima radnik rukuje ili dolazi u dodir

3 označuje se odgovarajući položaj tijela i aktivnosti koje se svakodnevno javljaju

4 označuje se funkcija bez koje se predviđeni posao ne može obaviti

.....  
(potpis odgovorne osobe)