

# SREDSTVA I OPREMA LIČNE ZAŠTITE NA RADU VAM POMAŽE DA OSTANETE BEZBJEDNI i ZDRAVI



## Sredstva i oprema lične zaštite na radu

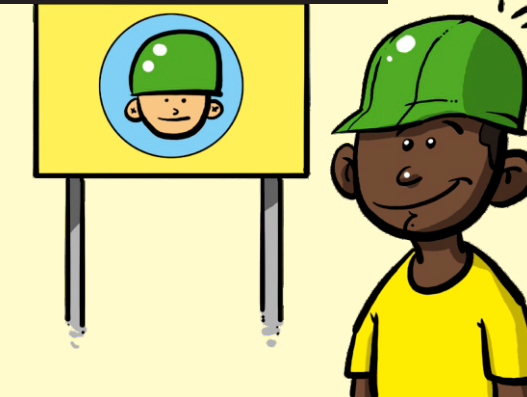
Poslodavac mora da nabavi, izda na upotrebu i obezbijedi korišćenje i održavanje odgovarajućih sredstava i opreme lične zaštite na radu, bez troškova za zaposlene, kako bi ih zaštitio od incidenata i ugrožavanja zdravlja. Zaposleni moraju da dobiju instrukcije kako da pravilno koriste sredstava i opreme lične zaštite na radu i da znaju kako da otkriju i prijave nedostatke.

Sredstava i oprema lične zaštite na radu mora da odgovara korisniku; vodite računa o veličini, gradji i težini. Zaposleni moraju pravilno da koriste opremu, oni koji su uključeni u izbor opreme koju će koristiti.

Oprema se mora održavati, biti čista i čuvati na bezbjednom mjestu kada se ne koristi. Kada je oštećena, mora se zamjeniti.

Informacije o konkretnim tipovima sredstava i opreme lične zaštite na radu koju treba da se koristi zavisi od rezultata procjene rizika.

### Zaštita za glavu



Šljemovi se moraju koristiti da bi zaštitili glavu od povreda zbog predmeta koji lete ili padaju ili od udarca.

"ZAŠТИТИ SEBE. ZAŠТИТИ DRUGE"

Oprema treba da se koristi uvijek kada je zaposleni na gradilištu i kada se nalazi u dijelu gdje se radovi izvode iznad glave. Te zone moraju biti jasno označene upozorenjima i zankovima zaštite i zdravlja na radu.

## Zaštita za lice i oči



Zaštitne naočare, štitnici od sunca ili druge odgovarajuće mjere treba primijeniti ukoliko će zaposleni biti izloženi opasnostima koje mogu dovesti do povreda oka ili lica.

Na primjer, kod izloženosti letecim česticama ili prašini, hemikalijama, svjetlu ili drugom zračenju, a naročito prilikom varenja, plinskog zavarivanja, bušenja kamena

### Zaštita sluha

Treba koristiti odgovarajuće naušnice ili čepove za uši pri radu sa sredstvima za rad koja proizvode buku ili cijelo vrijeme tokom rada na bučnom dijelu gradilišta.



## Zaštita za ruke

Vrsta rukavica zavisi od opasnosti koje izaziva radna aktivnost; na primjer, koristiti neklizajuće rukavice pri radu sa kamenom, ili jako otporne rukavice za druge aktivnosti kao što je postavljanje čeličnih šipki.



Zaštitu za ruke treba uvijek koristiti kada aktivnosti uključuju:

- Kontakt sa grubim, oštrim ili zupčastim površinama
  - Kontakt sa ili prskanje vrućih, korozivnih ili toksičnih materija, kao što su bitumen i smola
  - Rad sa vibrirajućim mašinama, kao što su pneumatske bušilice, kako bi vam ruke bile tople obezbjeđivanjem cirkulacije krvi, čime se smanjuje rizik od bolesti

## Zaštita za stopala

Zaštitna obuća se koristi uglavnom da zaštitи od dvije vrste opasnosti:

- Da ostri predmeti ne probiju don na cipeli, kao što su ekseri
- Predmeti koji padaju i mogu smrskati prste na nogama



Tip zaštitnih cipela ili čizama zavisi od terena i prirode posla. Glavni zahtjevi su da gornji dio cipele bude pojačan (da zaštitи od materijala koji padne na cipele) i da imaju čelični srednji uložak (da zaštitи od oštrih predmeta koji bi mogli probiti don) i da obezbjeđuju čvrst oslonac. Ponekad je potrebno i pojačanje za zglob. Vodootporna obuća može zadovoljiti ove uslove i zaštitи osobu koja je nosi kontakta sa tečnošću, uključujući cimenat.

## Vodootporna odjeća



Vodootporna odjeća i zaštita za glavu moraju se koristiti kada se radi u lošim vremenskim uslovima, kako bi zaposleni ostali suvi i utopljeni.

## Odjeća visokog stepena vidljivosti

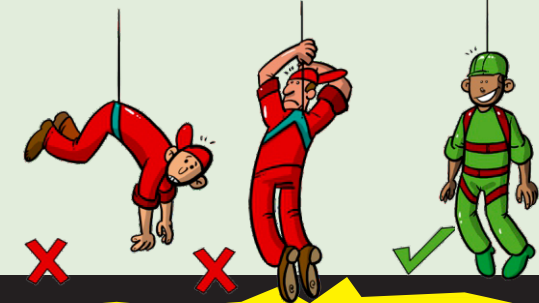
Odjeću ili drugu opremu koja reflekтуje svjetlost treba koristiti kada postoji izloženost riziku od vozila u pokretu.



## Respiratorna zaštita



Uvijek kada ste izloženi štetnim materijama iz atmosfere, treba nositi respiratornu zaštitnu



## Prevencija i sprečavanje padova

Zaštitni pojasevi, koji obuhvataju kompletno tijelo, sa samostalno osiguranom užadi trebaju da se koriste u situacijama kada je nemoguće koristiti druga odgovarajuća sredstva za zaštitu od pada npr. zaštitne grade ili kao dodatnu mjeru zaštite.

Sistemi za spečavanje pada sprečavaju zaposlene da dođu u poziciju da mogu da padnu; za to je potreban opasač, zajedno sa sigurnosnim užetom koje je zakačeno za odgovarajući anker.

Sistemi za zaustavljanje pada ne sprečavaju pad, ali smanjuju dužinu pada; oni podrazumijevaju nošenje opasača, opreme za apsorbovanje kinetičke energije; zaštitno uže zakačeno za odgovarajući anker, po mogućnosti iznad zaposlenog.



opremu. Tip opreme će zavisiti od opasnosti, zaposlenog i uslova rada

*Crna Gora*

*Ministarstvo rada i socijalnog staranja*



CRNA GORA

VLADA CRNE GORE

UPRAVA ZA INSPEKCIJSKE POSLOVE CRNE GORE

ODSJEK ZA INSPEKCIJU RADA