

UVOD

Upotreba mnogih štetnih tvari i izlaganje različitim rizicima i opasnostima u radnim procesima dovodi do mogućnosti oštećenja zdravlja zaposlenih radnika. Štetnosti i opasnosti koje mogu nepovoljno djelovati na zdravlje i život radnika obuhvataju mnogo faktora ;

Veliki broj tehničkih i mehaničkih opasnosti,

Oko 100 000 hemijskih spojeva,

50-ak fizičkih faktora,

200 bioloških faktora,

20 različitih ergonomskih uslova i psiholoških zahtjeva.

Da bi se moglo spriječiti štetno djelovanje navedenih opasnosti i štetnosti, neophodno je procijeniti koliku stvarnu opasnost po zdravlje predstavljaju te štetnosti, tj. potrebno je provesti procjenu rizika oštećenja zdravlja na radnom mjestu.

Evropska zajednica je 1989. godine u Direktivi 89-391-EEC odredila svojim članicama obavezu izrade procjene opasnosti, a

Smjernicama je 1996. godine dala uputstva o primjeni te Direktive u nacionalnim uslovima.

Tako je i Republika Srpska preporučene principe ugradila u svoje zakonodavstvo, u Zakonu o zaštiti na radu i Zakonu o radu.

Da bi se procjena opasnosti mogla pravilno provesti , neophodno je učestvovanje mnogih stručnjaka iz raznih područja, inženjera tehničkih usmjerenja, hemičara, psihologa, stručnjaka zaštite na radu, specijalista medicine rada.

Tokom procjene tim stručnjaka sprovodi niz aktivnosti, kao što su;

posmatranje radnog mjesta,(pristup i površina radnog prostora, uslovi podnih površina, sigurnost strojeva i mašina za rad,

temperature i vlažnost vazduha, rasvjeta, prisutnost plinova, para, prašine ili aerosola)

analiza radnih zadataka i organizacije rada

ocjena dužine i načina izloženosti opasnostima i štetnostima

povrede na radu i stepen smrtnosti od bolesti vezanih za rad.

ZAŠTITA NA RADU

POJAM ZAŠTITE NA RADU

Zaštita na radu je sastavni dio procesa rada i obuhvata skup organizacionih mjera i aktivnosti usmjerenih na :

Stvaranje uslova koji objezbjeđuju sigurnost na radu.

Čuvanje zdravlja i radne sposobnosti radnika.

Zaštitu čovjekove okoline.

MJERE ZAŠTITE NA RADU

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU. -----**

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com