

Институт БиоСенс

Број 2016-01-1/1

Датум 16.05.2016.

Нови Сад

**PRAVILNIK  
O BEZBEDNOSTI I ZDRAVLJU NA RADU**

Na osnovu člana 3. i člana 14. stav 1. Zakona o bezbednosti i zdravlju na radu („Sl. glasnik RS“ br.101/05 i 91/2015) direktor Instituta BioSens, Novi Sad, Dr Zorana Đinđića 1, dana 16.05.2016. godine, donosi

# **PRAVILNIK**

## **O BEZBEDNOSTI I ZDRAVLJU NA RADU**

### **I OPŠTE ODREDBE**

#### **Član 1.**

Bezbednost i zdravlje na radu u Institutu BioSense, Novi Sad, Dr Zorana Đinđića 1, (u daljem tekstu Institut ) uređuje se Zakonom o bezbednosti i zdravlju na radu, propisima donetim na osnovu zakona i ovim Pravilnikom o bezbednosti i zdravlju na radu (u daljem tekstu Pravilnik)

#### **Član 2.**

Ovim Pravilnikom uređuju se prava, obaveze i odgovornosti u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu, i to:

- Mere bezbednosti i zdravlja na radu;
- Organizacija poslova bezbednosti i zdravlja na radu;
- Prava i obaveze u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu;
- Osposobljavanje zaposlenih za bezbedan i zdrav rad;
- Održavanje sredstava za rad u ispravnom stanju i vršenje pregleda i provere opreme za rad;
- Sredstva i opreme za ličnu zaštitu na radu;
- Organizovanje i pružanje prve pomoći u slučaju povrede na radu;
- Radna mesta sa povećanim rizikom i posebnim uslovima rada;
- Evidencija o bezbednosti i zdravlju na radu

#### **Član 3.**

Prava na bezbednost i zdravlje na radu u Institutu uživaju:

- Svi radnici koji su po bilo kom osnovu zaposleni u Institutu, bez obrira na dužinu trajanja radnog odnosa;
- Sva lica koja se angažuju za rad u Institutu, preko omladinske zadruga ili druge ustanove;
- Sva lica koja su angažovana za vršenje određenog posla po osnovu ugovora (ugovor o delu i sl.);
- Učenici (studenti) koji stiču obrazovanje za vreme studija
- Stručni saradnici;

#### Član 4.

Bezbednost i zdravlje na radu kao sastavni deo tehnologije i procesa rada, obuhvata mere i sredstva koja su neophodna za ostvarivanje bezbednih i zdravih uslova za rad, otklanjanje ili smanjenje rizika na radu, tako:

- Da se radna sredina projektuje, organizuje i održava prema prirodi posla na bezbedan način i bez štetnosti po zdravlje;
- Da se radni uslovi i procesi rada prilagode psihofizičkim sposobnostima, a tehnologija i organizacija rada postave tako da zaposleni obavlja poslove u optimalno najpovoljnijem položaju i bezbednim uslovima;
- Da se sprovode mere prevencije u Institutu, na radnom mestu i u radnoj okolini

#### Član 5.

Mere bezbednosti i zdravlja na radu sprovode svi zaposleni neposrednim učešćem ili preko izabranih predstavnika. Svaki zaposleni učestvuje u sprovođenju mera bezbednosti i zdravlja na radu u delokrugu obavljanja svojih poslova i radnih zadataka.

#### Član 6.

Mere u ostvarivanju bezbednosti i zdravlja na radu obezbeđuju se primenom savremenih tehničkih, ergonomskih, zdravstvenih, obrazovnih, socijalnih i drugih mera i sredstava radi otklanjanja ili smanjenja rizika od povređivanja i oštećenja zdravlja zaposlenih.

## II MERE BEZBEDNOSTI I ZDRAVLJA NA RADU

#### Član 7.

Mere bezbednosti i zdravlja na radu su opšte, neposredne i preventivne.

#### Član 8.

Opšte mere bezbednosti obuhvataju:

- Projektovanje, izgradnju, korišćenje i održavanje objekata namenjenih za rad i pomoćnih prostorija, sa svim pripadajućim instalacijama u skladu sa propisanim merama zaštite;
- Projektovanje, izgradnju, korišćenje i održavanje tehnološkog procesa rada sa kompletnom pripadajućom opremom za rad i usklađivanje hemijskih i fizičkih štetnosti, mikroklima i osvetljenja na radnom mestu i u radnoj okolini;
- Projektovanje, izrada, korišćenje i održavanje opreme za rad i drugih sredstava koja se koriste u procesu rada ili koja su na bilo koji način povezana sa

procesom rada, tako da se u toku njihove upotrebe spreči povređivanje ili oštećenje zdravlja zaposlenih;

- Proizvodnja, pakovanje, prevoz, skladištenje, upotreba i uništavanje opasnih materija na način i po pravilima kojima se otklanjaju mogućnosti povređivanja i oštećenja zdravlja.

#### Član 9.

Neposredne mere bezbednosti i zdravlja na radu obuhvataju:

- Korišćenje i održavanje sredstava i opreme lične zaštite na radu, čijom se upotrebom otklanjaju rizici koji nisu mogli da budu otklonjeni primenom opštih mera;
- Postavljanje znakova upozorenja, zabrane ili obaveštenja o opasnim zonama i ugroženim mestima;
- Obezbeđenje manipulativnih puteva, nesmetanog pristupa sredstvima za rad i puteva evakuacije;
- Zabrana pristupa nezaposlenim licima u radnu okolinu;
- Osposobljavanje zaposlenih za bezbedan i zdrav rad;
- Obavezni prethodni i periodični lekarski pregledi zaposlenih, prema propisanim uslovima medicine rada;

#### Član 10.

Preventivne mere bezbednosti i zdravlja na radu obuhvataju:

- Pregled i održavanje električnih instalacija i merenje zaštitnog uzemljenja;
- Kontrola ispravnosti i održavanje opreme i sredstava za rad;
- Pregled, ispitivanje i održavanje sredstava lične zaštite;
- Merenje i ispitivanje hemijskih štetnosti
- Merenje buke i vibracija
- Merenje i ispitivanje osvetljenja i mikroklimе

### III ORGANIZOVANJE POSLOVA BEZBEDNOSTI I ZDRAVLJA NA RADU

#### Član 11.

Direktor instituta je dužan da organizuje poslove bezbednosti i zdravlja na radu. U tom pogledu dužan je da pismenim putem odredi lice za bezbednost i zdravlje na radu. Poslodavac može ove poslove (lica za bezbednost) poveriti i pravnom licu sa licencom za obavljanje poslova bezbednosti i zdravlja na radu.

## Član 12.

Lice koje obavlja poslove bezbednosti i zdravlja na radu mora imati najmanje srednju stručnu spremu odgovarajućeg smera i položen stručni ispit iz oblasti bezbednosti i zdravlja na radu.

## Član 13.

Lice za bezbednost i zdravlje na radu organizuje, koordinira i kontroliše sprovođenje poslova bezbednosti i zdravlja na radu. Za svoj rad neposredno odgovara direktoru i ne može trpeti štetne posledice ako svoje poslove obavlja u skladu sa zakonom.

## Član 14.

Direktor je dužan da licu za bezbednost i zdravlje na radu omogući samostalno i nezavisno obavljanje svojih poslova u skladu sa zakonom i da mu obezbedi usavršavanje znanja u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu.

## IV PRAVA, OBAVEZE I ODGOVORNOSTI U OBLASTI BEZBEDNOSTI I ZDRAVLJA NA RADU

## Član 15.

Direktor Instituta:

- Pismenim putem imenuje lice za bezbednost i zdravlje na radu
- Obezbeđuje organizovanje poslova bezbednosti i zdravlja na radu u skladu sa zakonom, Pravilnicima iz oblasti bezbednosti i zdravlja na radu, standardima i drugim aktima Preduzeća;
- Obezbeđuje da radni proces bude prilagođen psihičkim i fizičkim sposobnostima zaposlenog, a radna okolina i sredstva za rad ispunjavaju propisane uslove za bezbedan i zdrav rad;
- Donosi opšti akt – Pravilnik, kojim se utvrđuju prava, obaveze i odgovornosti u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu i stara se o njegovom sprovođenju;
- Pokreće postupak i imenuje lica za izradu akta o proceni rizika za sva radna mesta i u radnoj okolini, utvrđuje način, mere i finansijska sredstva za otklanjanje odnosno smanjenje rizika;
- Obezbeđuje nabavku sredstava i opreme za ličnu zaštitu na radu;
- Da osposobi odgovarajući broj zaposlenih za pružanje prve pomoći, spasavanje i evakuaciju u slučaju opasnosti;
- Angažuje pravno lice sa licencom radi sprovođenja preventivnih i periodičnih pregleda i provere opreme za rad, kao i preventivnih i periodičnih ispitivanja uslova radne okoline;
- Donosi akte, naredbe, naloge i uputstva u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu;
- Omogućava vršenje nadzora inspekciji rada u skladu sa zakonom;

- Razmatra i uvažava predloge predstavnika zaposlenih i lica za bezbednost i zdravlje na radu u cilju poboljšanja uslova bezbednosti i zdravlja na radu zaposlenih;
- Zabranjuje rad na radnom mestu ili upotrebu sredstava za rad u slučaju kada se utvrdi neposredna opasnost po život i zdravlje zaposlenih;

#### Član 16.

Rukovodioci naučno istraživačkih centara:

- Zaposlenom odredi obavljanje poslova na radnom mestu na kome su sprovedene mere bezbednosti i zdravlja na radu;
- Obezbedi zaposlenom korišćenje sredstava i opreme za bezbedan i zdrav rad;
- Zaustavi svaku vrstu rada koji predstavlja neposrednu opasnost za život i zdravlje zaposlenih;
- Stalno nadzire proces rada i izvršavanje propisanih mera bezbednosti i zdravlja na radu;
- Udalji sa rada zaposlenog koji se ne pridržava propisanih mera bezbednosti i zdravlja na radu;
- Pokreće postupak radi utvrđivanja odgovornosti o povredi radnih obaveza protiv radnika koji se ne pridržavaju propisanih mera bezbednosti i zdravlja na radu, a naročito protiv onih koji odbijaju da koriste propisana sredstva i opremu za ličnu zaštitu na radu;
- U slučaju povrede zaposlenog organizuje pružanje prve pomoći i poziva nadležnu zdravstvenu ustanovu (Hitnu pomoć);

#### Član 17.

Lice za bezbednost i zdravlje na radu:

- Učestvuje u izradi akta o proceni rizika i stara se o sprovođenju i primeni mera propisanih Aktom o proceni rizika;
- Učestvuje u opremanju i uređivanju radnog mesta u cilju obezbeđenja bezbednih i zdravih uslova rada;
- Organizuje preventivna i periodična ispitivanja uslova radne okoline, kao i preventivne i periodične preglede i proveru opreme za rad;
- Organizuje osposobljavanje zaposlenih za bezbedan i zdrav rad;
- Organizuje propisane lekarske preglede zaposlenih, kao i osposobljavanje određenog broja zaposlenih za pružanje prve pomoći, spasavanje i evakuaciju u slučaju opasnosti;
- Prati i kontroliše primenu mera bezbednosti i zdravlja na radu;
- Priprema uputstva za bezbedan i zdrav rad;
- Prati stanje u vezi sa povredama na radu i profesionalnim oboljenjima, kao i bolestima u vezi sa radom;
- Zabranjuje rad na radnom mestu ili upotrebu sredstava za rad u slučajevima kada utvrdi neposrednu opasnost po život i zdravlje zaposlenih;

- Odmah, a najkasnije u roku od 24 časa od nastanka , usmeno i u pismenoj formi prijavi nadležnoj inspekciji rada i nadležnom organu za unutrašnje poslove svakou smrtnu, kolektivnu ili tešku povredu na radu, zbog koje zaposleni nije sposoban za rad više od tri uzastopna radna dana, kao i opasnu pojavu koja bi mogla da ugrozi bezbednost i zdravlje zaposlenih;
- Učestvuje u pripremi konkretnih postupaka radi izvršavanja naloženih mera od strane nadležne inspekcije rada;
- Sarađuje i koordinira rad sa službom Medicine rada;
- Priprema izveštaje nadležnoj inspekciji o izvršavanju naloženih mera;
- Vodi propisane evidencije u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu;

## PRAVA I OBAVEZE ZAPOSLENIH

### Član 18.

Zaposleni ima pravo i obavezu da se pre početka rada upozna sa merama bezbednosti i zdravlja na radu na poslovima ili na radnom mestu na koje je određen, kao i da se osposobljava za njihovo sprovođenje.

Zaposleni ima pravo:

- Da poslodavcu neposredno ili preko ovlašćenog predstavnika daje predloge, primedbe i obaveštenja o poboljšanju uslova bezbednosti i zdravlja na radu;
- Da kontroliše svoje zdravlje prema rizicima radnog mesta na koje je raspoređen u skladu sa propisima o zdravstvenoj zaštiti;

Zaposleni ima obavezu:

- Da ukoliko radi na radnom mestu sa povećanim rizikom obavi lekarski pregled na koji ga upućuje poslodavac;
- Da radi na radnom mestu sa povećanim rizikom ukoliko je na osnovu izveštaja službe medicine rada utvrđeno da je zdravstveno sposoban za rad na tom radnom mestu;
- Da koristi lična zaštitna sredstva ako su predviđena Aktom o proceni rizika za to radno mesto;
- Da se podvrgne alko testu, ili proveru da li je pod dejstvom narkotika, u slučajevima opravdane sumnje poslodavca;

### Član 19.

Zaposleni ima pravo da odbije da radi:

- Ako mu preta neposredna opasnost po život i zdravlje zbog toga što nisu sprovedene propisane mere bezbednosti i zdravlje na radu na radnom mestu na koje je određen, sve dok se te mere ne sprovedu..

- Ako mu poslodavac nije obezbedio propisan lekarski pregled ili ako se na lekarskom pregledu utvrdi da ne ispunjava propisane zdravstvene uslove za rad na radnom mestu sa povećanim rizikom;
- Ako u toku osposobljavanja za bezbedan i zdrav rad nije upoznat sa svim vrstama rizika i merama za njihovo otklanjanje;
- Duže od punog radnog vremena, odnosno noću, ako bi prema oceni službe medicine rada takav rad mogao da pogorša njegovo zdravstveno stanje;

## V OSPOSOBLJAVANJE ZAPOSLENIH ZA BEZBEDAN I ZDRAV RAD

### Član 20.

Osposobljavanje zaposlenih za bezbedan i zdrav rad vrši se:

- Prilikom zasnivanja radnog odnosa, odnosno drugog radnog angažovanja;
- U slučaju premeštanja na druge poslove;
- Prilikom uvođenja nove tehnologije ili novih sredstava za rad ili promene opreme za rad, kao i kod promene procesa rada koji može prouzrokovati promenu mera za bezbedan i zdrav rad;

### Član 21.

U procesu osposobljavanja zaposlenih za bezbedan i zdrav rad, zaposlene treba upoznati sa svim vrstama rizika na poslovima na koje ga određuju, i o konkretnim merama za bezbednost i zdravlje na radu u skladu sa aktom o proceni rizika i programom obuke iz oblasti bezbednosti i zdravlja na radu koji donosi poslodavac.

### Član 22.

Osposobljavanje zaposlenog za bezbedan i zdrav rad vrši se u toku radnog vremena i mora biti prilagođeno specifičnostima radnog mesta zaposlenog, tj. obavlja se po radnim mestima i organizacionim celinama .

### Član 23.

Periodične provere teoretske i praktične osposobljenosti za bezbedan i zdrav rad zaposlenog koji radi na radnom mestu sa povećanim rizikom vrši se na način i po postupku utvrđenim aktom o proceni rizika.

### Član 24.

Sva lica koja se po bilo kom osnovu zateknu u radnoj okolini moraju biti upozoreni na postojanje opasnih mesta kao i na štetnosti po zdravlje koja se javljaju u tehnološkom procesu, odnosno sa merama bezbednosti koja su obavezna da primene.



## Član 25.

Troškove osposobljavanja zaposlenih snosi poslodavac i ni u kom slučaju ne mogu se staviti na teret zaposlenom.

## VI ODRŽAVANJE I KONTROLA SREDSTAVA ZA RAD I ISPITIVANJE USLOVA RADNE OKOLINE

### PREGLEDI I ISPITIVANJA OPREME ZA RAD

## Član 26.

Preventivnim i periodičnim pregledima i ispitivanjima opreme za rad proverava se i utvrđuje da li su na opremi za rad koja se koristi u procesu rada primenjene mere bezbednosti i zdravlja na radu utvrđene propisima u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu, tehničkim propisima, standardima i uputstvom proizvođača.

## Član 27.

Pregled i ispitivanje opreme za rad vrši pravno lice sa licencom za obavljanje ovih poslova

## Član 28.

O izvršenom pregledu i ispitivanju opreme za rad ovlašćeno pravno lice izdaje stručni nalaz, koji se čuva u evidenciji bezbednosti i zdravlja na radu.

## Član 29.

Preventivni pregledi i provera opreme za rad obavljaju se pre početka korišćenja, odnosno pre davanja na upotrebu zaposlenima, posle rekonstrukcije i havarije, kao i pre početka rada na novom mestu rada, ako je oprema premeštena sa jednog na drugo mesto.

## Član 30.

Periodični pregledi i provera opreme za rad obavljaju se u rokovima koji su utvrđeni tehničkim propisima i standardima, uputstvom proizvođača i ovim pravilnikom i to: dnevni, nedeljni, mesečni i trogodišnji.

Trogodišnje ispitivanje obuhvata detaljan pregled opreme i sredstava za rad i obavlja ga pravno lice sa licencom. Posle obavljenog pregleda, pravno lice je u obavezi da dostavi pismeni izveštaj o izvršenim pregledima i ispitivanjima. Ovi izveštaji se čuvaju u evidenciji o bezbednosti i zdravlju na radu.

## ISPITIVANJE USLOVA RADNE OKOLINE

### *ISPITIVANJE MIKROKLIME*

#### Član 31.

Ispitivanje mikroklimе (temperatura, brzina strujanja i relativna vlažnost vazduha) vrši se na radnim mestima i u radnoj okolini u kojoj se obavlja proces rada. Ispitivanje mikroklimе vrši se u letnjem i zimskom periodu. Ispitivanje mikroklimе u letnjem periodu vrši se kad je spoljna temperatura iznad 15° C, a u zimskom periodu kad je spoljna temperatura ispod 5 ° C.

### *ISPITIVANJE HEMIJSKIH I FIZIČKIH ŠTETNOSTI*

#### Član 32.

Ispitivanje fizičkih štetnosti u radnoj okolini obuhvata ispitivanje buke i vibracija. Ispitivanje hemijskih štetnosti obuhvata ispitivanje prisustvo štetnih para, gasova, dima i prašine na radnom mestu i u radnoj okolini.

Ova ispitivanja se vrše ukoliko za to postoji potreba tj. ukoliko se ovi faktori javljaju u tehnološkom procesu rada

### *ISPITIVANJE OSVETLJENOSTI*

#### Član 33.

Ispitivanje osvetljenosti na radnom mestu i u radnoj okolini vrši se u skladu sa prihvaćenom metodologijom ispitivanja i merenja osvetljenosti, propisima u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu, tehničkim propisima i standardima.

#### Član 34.

Ispitivanje uslova radne okoline vrši pravno lice sa licencom za obavljanje poslova ispitivanja uslova radne okoline.

## Član 35.

Preventivna ispitivanja uslova radne okoline obavljaju se u roku od 6 meseci od početka rada radnog, odnosno tehnološkog procesa, rekonstrukcije objekta u kom se obavljaju radni procesi ili zamene tehničkih kapaciteta kojima se menjaju uslovi rada.

Periodična ispitivanja uslova radne okoline obavljaju se na radnom mestu i u radnoj okolini u roku od tri godine od dana prethodnog merenja.

## Član 36.

Ispitivanje uslova radne okoline obavlja pravno lice sa licencom. Posle obavljenog pregleda, pravno lice je u obavezi da dostavi pismeni izveštaj o izvršenim pregledima i ispitivanjima. Ovi izveštaji se čuvaju u evidenciji o bezbednosti i zdravlju na radu.

## PREGLED I ISPITIVANJE ELEKTRO INSTALACIJA

### Član 37.

U cilju primene i obezbeđenja uslova za primenu mera bezbednosti i opštih mera zaštite na radu od opasnog dejstva električne energije u institutu se vrši sistematska kontrola ispravnosti i održavanje električnih postrojenja i instalacija.

O rezultatima pregleda i kontrole vodi se evidencija koja sadrži:

- Datum i mesto pregleda i ispitivanja
- Podatke o metodu merenja i upotrebljenim instrumentima
- Način i rezultate ispitivanja odnosno merenja
- Ocenu rezultata
  - Ime, prezime zvanje i potpis stručnog lica koje je vršilo merenje i ispitivanje

### Član 38.

Pregled i ispitivanje električnih instalacija i postrojenja vrši se:

- Pre puštanja u pogon postrojenja, instalacija i uređaja za rad
- Nakon rekonstrukcije
- Periodično, i to:

**Dnevni** pregledi koje vrše svi zaposleni pre početka rada na svom radnom mestu, a sastoje se u vizuelnom pregledu električne opreme i instalacija, a naročito priključnih kablova, prekidača, instalacija vidljivih golim okom na objektu i sl. U slučaju primećenog oštećenja ili kvara, zaposleni je dužan da o tome obavesti neposrednog rukovodioca.

**Mesečni** pregledi od strane stručnog i kvalifikovanog lica, sastoji se u detaljnom pregledu električnih instalacija u preduzeću i postrojenja na kojima se obavlja rad, pregledu sprovedene zaštite od dodira delova pod naponom opreme za rad (izolovanje, uzemljenje). Ovaj pregled obuhvata i pregled GRO, stanje i kvalitet osigurača, glavnog osigurača, uzemljenja vrata na ormanu i sl.

**Trogodišnji** pregledi od strane pravnog lica sa licencom koje je ovlašćeno i stručno za obavljanje poslova ispitivanja el. instalacija i postrojenja i koje poseduje odgovarajuće instrumente i uređaje za vršenje pregleda i ispitivanja u rokovima koji su utvrđeni tehničkim propisima i standardima, ili koji su određeni uputstvom proizvođača, a najkasnije u roku od 3 godine od dana prethodnog pregleda i ispitivanja.

## VII SREDSTVA I OPREMA ZA LIČNU ZAŠTITU NA RADU

### Član 39.

U cilju poboljšanja bezbednosti i zdravlja na radu, zaposlenima pripadaju odgovarajuća sredstva i oprema za ličnu zaštitu na radu.

Sredstva i oprema za ličnu zaštitu na radu, u smislu ovog Pravilnika, jesu sredstva i oprema koju zaposleni nosi, drži ili na bilo koji drugi način koristi na radu, sa ciljem da ga zaštiti od jedne ili više istovremeno nastalih opasnosti i/ili štetnosti, odnosno da otkloni ili smanji rizik od nastanka povreda ili oštećenja zdravlja.

Sredstva i oprema za ličnu zaštitu na radu su propisana u Aktu o proceni rizika.

### Član 40.

Sredstva i oprema za ličnu zaštitu na radu moraju se nabavljati isključivo od dobavljača koji poseduju atest o ispravnosti i kvalitetu istih.

### Član 41.

Zaposleni je dužan da u toku rada koristi propisana lična zaštitna sredstva i opremu. Radna mesta i vrste sredstava ili opreme za ličnu zaštitu na radu koju je zaposleni dužan da nosi ili koristi na tom radnom mestu određeni su aktom o proceni rizika. Lična zaštitna sredstva moraju se namenski koristiti i održavati u ispravnom i funkcionalnom stanju.

## VIII ORGANIZOVANJE I PRUŽANJE PRVE POMOĆI U SLUČAJU POVREDE NA RADU

### Član 42.

Dužnost svakog radnika je da povređenom radniku pruži prvu pomoć, koristeći opremu koje se nalazi u ormariću Prve pomoći ili sanitetskoj torbi i odmah obavesti neposrednog rukovodioca ili lice zaduženo za bezbednost i zdravlje na radu.

U zavisnosti od konkretnog slučaja i težine povrede, po ukazanoj prvoj pomoći, radnik se prevozi do najbliže službe Hitne medicinske pomoći ili ukoliko to nije moguće, ova služba se poziva telefonom radi dolaska na lice mesta.

#### Član 43.

Materijal i sredstva za pružanje prve pomoći ( „Mala apoteka“ ) sačinjavaju:

1. tri sterilna prva (zaštitna) zavoja komada 1
2. cik-cak vata 50g, komada 1
3. flaster zavoj, komada 1
4. anatomska pinceta, komada 1
5. makaze sa uvrnutom glavicom, komada 1.

Ormarčić ili torba sa sanitetskim materijalom mora se održavati u urednom stanju i uvek biti na pristupačnom mestu i nadohvat ruke.

#### Član 44.

Poslodavac je u obavezi da najkasnije u roku od 24h od trenutka povrede radnika popuni povrednu listu i o povređivanju obavesti nadležnu inspekciju rada.

### IX RADNA MESTA SA POVEĆANIM RIZIKOM I POSEBNIM USLOVIMA RADA

#### Član 45.

Aktom o proceni rizika definišu su radna mesta sa povećanim rizikom i posebnim uslovima rada (ukoliko ih ima).

#### Član 46.

Aktom o proceni rizika predviđaju se načini i mere za otklanjanje, smanjenje i sprečavanje rizika na radnim mestima na kojima je izvršena procena rizika.

### X EVIDENCIJE U OBLASTI BEZBEDNOSTI I ZDRAVLJA NA RADU

#### Član 47.

Poslodavac je dužan da vodi i čuva propisane evidencije u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu, i to evidencije o:

- radnim mestima sa povećanim rizikom;
- zaposlenima raspoređenim na radna mesta sa povećanim rizikom i lekarskim pregledima zaposlenih raspoređenih na ta radna mesta;
- povredama na radu, profesionalnim oboljenjima i bolestima u vezi sa radom;
- zaposlenima osposobljenim za bezbedan i zdrav rad;
- opasnim materijama koje koristi u toku rada;
- izvršenim ispitivanjima uslova radne okoline;

- izvršenim pregledima i proverama opreme za rad;
- prijavama smrtnih, kolektivnih i teških povreda na radu, povreda na radu zbog kojih zaposleni nije sposoban za rad više od tri uzastopna radna dana, profesionalnih oboljenja i opasnih pojava koje bi mogle da ugroze bezbednost i zdravlje zaposlenih;
- izdatim sredstvima i opremi za ličnu zaštitu na radu;
- izvršenim lekarskim pregledima zaposlenih u skladu sa propisima o bezbednosti i zdravlju na radu.

#### Član 48.

Poslodavac je dužan da vodi evidencije na propisanim obrascima (obrasci 1-14). Ove obrasce popunjava i potpisuje lice za bezbednost i zdravlje na radu, a overava poslodavac.

### XI PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

#### Član 49.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu u roku od 8 dana od dana objavljivanja na oglasnoj tabli Instituta .

U Beogradu, 16.05.2016.



Institut BioSens  
DIREKTOR

Prof. Dr Vladimir Crnojević