

**SPECIJALNA BOLNICA
STUBIČKE TOPLICE
Park Matije Gupca 1
STUBIČKE TOPLICE**

PRAVILNIK O

ZAŠTITI OD POŽARA

Siječanj 2002.g.

Temeljem odredbe članka 23. Statuta, a u svezi sa člankom 9. Zakona o zaštiti od požara ("Narodne novine" br. 58/93.) i člankom 4. Pravilnika o sadržaju općeg akta iz područja zaštite od požara ("Narodne novine" br. 35/94.), Upravno vijeće Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju Stubičke Toplice donijelo je nakon obavljenog savjetovanja s Radničkim vijećem, na svojoj 30. redovnoj sjednici održanoj dana 14. siječnja 2002. godine :

PRAVILNIK O ZAŠTITI OD POŽARA

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Pravilnikom razrađuju se pojedine odredbe Zakona o zaštiti od požara, propisa donesenih na temelju Zakona, kao i drugih propisa čijim se pojedinim odredbama uređuju pitanja od značaja za sprečavanje požara i drugih nesreća te gubitak ili oštećenje sredstava za rad i zaštita života i zdravlja ljudi.

Članak 2.

Ovim Pravilnikom uređuju se:

- mjere zaštite od požara kojima se otlanja ili smanjuje opasnost od nastajanja požara;
- način upoznavanja radnika prilikom stupanja na rad ili raspored s jednog radnog mjestu na drugo s opasnostima od požara na tom radnom mjestu;
- radnike zadužene za održavanje u ispravnom stanju opreme i sredstava za gašenje požara;
- obveze ravnatelja i drugih radnika za provedbu mjera zaštite od požara i odgovornosti zbog neprimjenjivanja propisanih ili drugih naređenih mjera zaštite od požara;
- dužnosti radnika u slučaju nastanka požara;
- prijelazne i završne odredbe.

Članak 3.

Projektna dokumentacija, razne analize, nalazi i mišljenja, uvjerenja, svjedodžbe, upisnici i druge isprave iz područja zaštite od požara pohranjuju se u zbirku isprava.

Isprave iz stavka 1. ovoga članak pohranjuju se i čuvaju kod odgovorne osobe za zaštitu od požara.

Članak 4.

Svaki radnik dužan je provoditi mjere zaštite od požara na svom radnom mjestu na način kako je utvrđeno Zakonom, podzakonskim aktima, odlukama tijela jedinica uprave i samouprave, ovim Pravilnikom i drugim posebnim uputama, upozorenjima i/ili zabranama;

Obveze provođenja mjera zaštite od požara utvrđene stavkom 1. ovoga članka odnose se na sve osobe koje se po bilo kojoj osnovi zateknu na radu u obavljanja posla, te radi obavljanja posla po posebnom ugovoru;

Radnici drugih poduzeća koji obavljaju određene poslove za Bolnicu, u njenim prostorijama i prostorima dužni su provoditi mjere zaštite od požara prilikom obavljanja tih radnji i držati se naredbi i naputaka odgovorne osobe za zaštitu od požara.

Odgovornu osobu za provođenje mjera zaštite od požara prije početka izvođenja radova imenuje vanjski izvođač radova, koji je dužan ime odgovorne osobe navesti u zahtjevu za izdavanje dozvole za rad koju mu izdaje odgovorna osoba za zaštitu od požara Bolnice.

II. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 5.

U cilju otklanjanja uzroka nastajanja požara, spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom u objektima i prostorima razvrstanih u treći kategoriju ugroženosti od požara, primjenjuju se mjere zaštite od požara koje se odnose na:

- projektiranje i izvođenje radova na adaptaciji i/ili rekonstrukciji na postojećim objektima, izgradnju novih objekata i građevinskih dijelova te ugradnju uređaja i opreme u njima;
- izvođenje i održavanje raznih instalacija (elektroinstalacija, plinskih, gromobranskih i sl.) tako da ne predstavljaju opasnost od požara;
- postavljanje upozorenja, uputa, informacija i oznaka zabrana (o pušenju, unošenju otvorene vatre, zavarivanju i sl.);
- održavanje čistoće u smještajnim i drugim objektima i njihovim dijelovima, odnosno uklanjanje otpadaka na za to određena mesta;
- označavanje i održavanje puteva za evakuaciju i vatrogasnih pristupa;
- opskrbljenošć građevina i građevinskih dijelova hidrantima i vatrogasnim aparatima određenim u skladu s važećim propisima.

1. OSNOVNE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 6.

Pod osnovnim mjerama zaštite od požara prema ovom Pravilniku smatraju se građevinske mjerne zaštite od požara, mjerne zaštite od požara na električnim uređajima i instalacijama, mjerne zaštite od požara na gromobranskim instalacijama te mjerne zaštite od požara na instalacijama grijanja.

a) Građevinske mjere zaštite od požara

Članak 7.

Građevinske mjere zaštite od požara treba provoditi prilikom adaptacije, rekonstrukcije ili gradnje nove građevine ili dijela građevine.

Članak 8.

Građevinske mjere zaštite od požara sastoje se i od pregleda postojećeg stanja građevine i njenih dijelova, materijala i konstrukcije u određenim rokovima te izvođenja građevinskih radova po dokumentaciji za koju je dana suglasnost.

Građevinske konstrukcije se pregledavaju radi utvrđivanja stanja otpornosti protiv požara.

Izlazi i izlazni putovi

Članak 9.

Cjelokupan prostor na hodnicima, stubištima i drugim evakuacijskim putovima mora uvijek biti slobodan i nezakrčen.

Nagazna površina podova na izlazima i izlaznim putovima ne smije imati nikakvih oštećenja, napuknuća te ne smije biti neravna niti imati naglih promjena visina.

Članak 10.

Na izlazima i izlaznim putovima namjenjenim za evakuaciju smjer izlaza mora biti vidljivo označen natpisom i strelicom (standardnim simbolima) tako da su vidljivi i danju i noću.

Članak 11.

Vrata na putovima evakuacije moraju biti izvedena tako da se mogu otvarati u namjeravanom smjeru evakuacije.

Otvori u zidovima

Članak 12.

Sva vrata u građevini ili građevinskom dijelu moraju se lako zatvarati i otvarati.

Sva vrata se moraju otvarati u smjeru izlaska (evakuacije) a na vratima se ne smije mijenjati smjer otvaranja niti se smiju privremeno ili stalno ukloniti.

Sva vrata u skladištu moraju biti od negorivog materijala, a vrata između požarnih sektora moraju imati odgovarajuću vatrootpornost, ovisno o požarnom opterećenju.

Ako su vrata ostakljena, staklo na njima ne smije biti napuknuto ili razbijeno.

Članak 13.

Svi prozori predviđeni za otvaranje moraju se lako otvarati i zatvarati s poda.
Prozorska stakla ne smiju biti napuknuta ili razbijena.

Pokrovi i krovišta

Članak 14.

Pri izgradnji krovišta treba se držati slijedećeg:

- izbjegavati skladišta s tavanskim prostorom, a također i sve krovne konstrukcije sa šupljinama;
- krovišta u pravilu trebaju biti puna, izvedena od negorivog materijala;
- gorivi materijal može se upotrebljavati samo u minimalnim količinama koliko je potrebno za hidroizolaciju (ne toplinsku izolaciju).

Članak 15.

U prostoru tavana ne smiju se ostavljati niti držati nikakvi gorivi građevinski materijali niti materijali i predmeti koji mogu uzrokovati požar.

Na sve dijelove krovišta treba biti omogućen pristup barem jednim metalnim penjalicama.

Dimnjaci

Članak 16.

Vratašca dimnjaka moraju se izvesti iz čvrstog i negorivog materijala, s okvirom koji mora biti dobro pripasan otvoru i bez mogućnosti propuštanja dima.

Vratašca se stavlaju u pravilu u podrumu i na tavanu. Ne smiju biti u skladišnim prostorijama, spremištima i garažama.

Pristup do vratašca mora uvijek biti slobodan.

Zidovi zidanih dimnjaka u tavanskim prostorijama ili potkrovlu i iznad njega moraju biti bez oštećenja (pukotina).

Ostale građevinske konstrukcije

Članak 17.

Istake ili dogradnje nižih dijelova građevina trebaju biti takve širine da ne sprečavaju pristup vatrogasne tehnike do otvora na višim dijelovima gređevine.

Članak 18.

U cilju sprečavanja širenja i prenošenja požara s jedne strane na drugu, te radi osiguranja mogućnosti intervencije u slučaju požara mora se osigurati slobodan prostor oko građevina. Na tom prostoru ne smije se skladištiti, privremeno odlagati različite predmete ili uređaje, parkirati i sl.

Pristupne ceste i požarni putovi moraju biti stalno održavani glede sposobnosti za promet vozilima tako:

- da se čiste od snijega;
- da se na njima ne obavljaju nikakvi građevinski radovi (prekop) dok nije osiguran drugi pristup do građevina (zaobilaznica, premoštenje preko prekopa itd);
- da nisu zakrčeni vozilima.

Potrebitno je osigurati da je na slobodnom prostoru oko građevina omogućen pristup nadzemnim hidrantima.

b) Mjere zaštite od požara na električnim instalacijama i uređajima

Članak 19.

U glavnom razvodnom ormaru kao i u razvodnim ormarićima u pojedinim prostorijama moraju biti postavljene jednopolne sheme električnih instalacija sa svim potrebnim podacima.

Članak 20.

Za isključenje električne energije nakon završenog rada ili u slučaju hitne potrebe (požar i sl.) moraju na odgovarajućim mjestima biti izvedene električne sklopke.

Sklopke iz stavka 1. ovoga članka treba postaviti izvan zone opasnosti od požara i eksplozije.

Članak 21.

Zabranjeno je upotrebljavati krpane, neispravne ili predimenzionirane električne osigurače kao i postavljati provizorne električne instalacije.

Topljivi osigurači i automatske sklopke moraju biti tako dimenzionirane da se vodovi ne mogu pregrijati.

Kraj svakog osigurača i sklopke moraju biti postavljene oznake kojem strujnom krugu pripada osigurač i sklopka.

Izmjenu električnih osigurača ili druge poslove na električnim instalacijama i uređajima mogu obavljati samo zaduženi i ovlašteni električari.

Zamjena osigurača mora se obavljati samo originalnim ulošcima. Ispitivanje zaštite od kratkog spoja i preopterećenja mora se obavljati svakih 12 mjeseci, a nađene nedostatke treba odmah ukloniti.

Članak 22.

Razvodni ormari moraju biti tako izvedeni da odgovaraju uvjetima koji vladaju u pojedinim prostorijama gdje su postavljeni.

Prostor oko razvodnih ormara mora uvijek biti slobodan. Razvodni ormari moraju biti zaključani kako bi se onemogućio pristup neovlaštenim osobama.

Ključevi ormara moraju se nalaziti kod električara, odnosno u ormaru određenom za ključeve u radionici tehničke službe.

Članak 23.

Sklopke u razvodnim ormarima moraju biti tako izvedene da odgovaraju uvjetima koji vladaju u pojedinim prostorijama, te moraju odgovarati zahtjevima njihove namjene.

U pojedinim prostorijama moraju se u ormare postavljati sklopke koje isključuju cjelokupnu instalaciju osim općeg i sigurnog osvjetljenja.

Na sklopkama moraju biti jasno označeni polažaji isključeno-uključeno.

Članak 24.

Električne instalacije i trošila moraju biti tako izvedeni i održavani da mjesta gdje se koriste ne predstavljaju opasnost od požara.

Članak 25.

O svakom obavljenom pregledu i ispitivanju električnih instalacija i uređaja ispitivač je dužan izdati pisani nalog iz kojeg će biti vidljivo koji su nedostaci prilikom pregleda utvrđeni i što treba učiniti da se ukloni nedostatak glede zaštite od požara.

Električne instalacije i uređaji moraju se stalno održavati sukladno važećim normama i odredbama propisa za određene elektro uređaje i instalacije.

c) Mjere zaštite od požara na gromobranskim instalacijama

Članak 26.

Na svim građevinama u kojima se obavlja djelatnost ili borave ljudi moraju biti postavljene gromobranske instalacije sukladno tehničkim propisima o gromobranima.

Gromobraska instalacija mora biti izvedena, održavana i postavljena tako da se spriječi svaka mogućnost nastanka požara zbog atmosferskog pražnjenja.

O gromobranskim instalacijama svih građevina mora postojati tehnička dokumentacija i mora se voditi reviziona knjiga gromobranksih instalacija.

Članak 27.

Pregled gromobranksih instalacija tijekom upotrebe mora se obavljati u rokovima i na način kako je to propisano Pravilnikom o tehničkim propisima o gromobranima.

O svakom pregledu mora se sataviti zapisnik u koji se unose vrijednosti dobivene pregledom i mjeranjem i iz njega se mora vidjeti da li je instalacija ispravna i koji su popravci na njoj eventualno potrebni.

d) Mjere zaštite od požara na uređajima grijanja

Članak 28.

Svi uređaji i instalacije zagrijavanja moraju biti izvedeni i održavani tako da ne postoji opasnost od nastanka požara.

Način zagrijavanja, vrsta grijajućih tijela i njihov smještaj moraju odgovarati namjeni prostorije.

U prostorijama Bolnice i njenim pojedinim građevinskim dijelovima ne smiju se upotrebljavati rešoi, električne grijalice s otvorenim grijajućima, električni radijatori i drugi slični aparati i grijajuća tijela, osim u za to posebno opremljenim prostorijama te uz prethodno pribavljen pristanak odgovorne osobe za zaštitu od požara.

2. OSTALE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

a) Općenito

Članak 29.

U svim objektima i svim radnim prostorima i prostorijama Bolnice, potrebno je preventivno poduzimati sve mjere zaštite od požara koje će smanjiti opasnost od nastajanja požara i koje osiguravaju uvjete za početno gašenje, lokaliziranje i potpuno gašenje požara, ako do njega dođe.

Članak 30.

Rad s otvorenim plamenom (aparati za zavarivanje, lemljenje i rezanje) može se obavljati u prostorijama građevine ili drugim prostorima tek nakon dobivanja pisanog odobrenja osobe zadužene za zaštitu od požara i naloženih mjeru kojih se moraju poduzeti prije toga.

b) Održavanje opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara

Članak 31.

U objektu Bolnice postavljena je ili izvedena slijedeća vatrogasna oprema i sredstva za gašenje požara:

1. ručni vatrogasni aparati S-6, S-9 i S-50, CO
2. vanjska hidrantska mreža s nadzemnim hidrantima
 - objekt Dijana – kotlovnica 3 hidranta
3. vanjska hidrantska mreža s podzemnim hidrantima
 - oko objekta Maksimiljan 2 hidranata
 - ispred objekta Toplice 2 hidranata
4. unutarnja hidrantska mreža u prostorijama:
 - objekt Dijana 9 hidranata
 - objekt Toplica 12 hidranata
 - objekt Maksimiljan 6 hidranata
 - kotlovnica 1 hidrant

Šema unutarnje hidrantske mreže nalazi se u prilogu ovog Pravilnika.

Vatrogasni aparati

Članak 32.

Održavanje ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata obuhvaća redovni pregled, periodični pregled i kontrolno ispitivanje.

O izvršenom redovnom i periodičnom pregledu te kontrolnom ispitivanju vatrogasnih aparata, odgovorna osoba za zaštitu od požara vodi upisnik. Obrasci upisnika o održavanju vatrogasnih aparata dati su u prilogu koji je sastavni dio ovog Pravilnika.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara odgovorna je da se održavanje vatrogasnih aparata obavlja u rokovima i na način kako je to predviđeno Pravilnikom o održavanju i izboru vatrogasnih aparata

Sustavi za gašenje požara

Članak 33.

Ispitivanje sustava za gašenje požara Bolnice (vanjska i unutarnja hidrantska mreža) obavlja ovlašteno trgovačko društvo ili radnja koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje

Ministarstva unutarnjih poslova, sukladno Pravilniku o uvjetima za obavljanje ispitivanja stabilnih sustava za dojavu i gašenje požara ("Narodne novine" broj 67/96.), u rokovima utvrđenim Zakonom o zaštiti od požara.

Članak 34.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara o izvršenim ispitivanjima vodi upisnik u koji se upisuje kad je provjera izvršena, tko ju je obavio i što je provjerom utvrđeno.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara odgovorna je da se ispitivanje sustava za gašenje požara obavlja u rokovima i na način kako je to opisano Pravilnikom o uvjetima za obavljanje ispitivanja stabilnih sustava za dojavu i gašenje požara.

Obrazac upisnika o ispitivanju sustava za gašenje požara dat je u prilogu i sastavni je dio ovog Pravilnika.

III. USTROJSTVO I NAČIN OBAVLJANJA UNUTARNJE KONTROLE PROVEDBE MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

a) Općenito

Članak 35.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara je osnovni organizator i nositelj cijelokupnih poslova iz područja zaštite od požara i tehnoloških eksplozija na svim objektima i građevinskim dijelovima i prostoru u vlasništvu ili na korištenju Bolnice.

Radi poboljšanja zaštite od požara Bolnici odgovorna osoba savjetuje ravnatelja i njegove pomoćnike glede potrebnih finansijskih ulaganja u cilju provedbe mjera zaštite od požara propisanim zakonom, podzakonskim aktima i prihvaćenim pravilima tehničke prakse radi povećanja sigurnosti imovine Bolnice.

Poslove odgovorne osobe za zaštitu od požara može obavljati osoba koja ima srednju spremu tehničkog smjera i položen stručni ispit iz područja zaštite od požara.

Članak 36.

Odgovorna osoba pri obavljanju kontrole i nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara i eksplozija, neposredno priopćava rezultate ravnatelju i unosi ih u redovna mjesecna izvješća.

Odgovorna osoba surađuje s drugim ustanovama, trgovačkim društvima, znanstvenim institucijama, profesionalnom vatrogasnom postrojbom MUP-a i nadležnom inspekcijom zaštite od požara, a radi poboljšanja zaštite od požara Bolnice.

Članak 37.

Kada odgovorna osoba utvrdi da pojedini dio objekta ne zadovoljava sigurnosne uvjete za rad, dužna je tome pismeno izvestiti ravnatelja.

Svaki radnik u objektu dužan je što hitnije sam ili preko svog neposrednog šefa prijaviti odgovornoj osobi svaki veći poremećaj ili uočenu opasnost od požara ili eksplozije.

Članak 38.

Odgovorna osoba zaštite od požara obavlja slijedeće poslove:

- kontrolu primjene propisa iz područja zaštite od požara na projektu za izgradnju novih i rekonstrukciju postojećih građevina i procesa te nabavku opreme i sredstava za rad;
- kontrolu provedbe internih pravilnika i općih akata te uputa za rad na siguran način (zaštita od požara);
- kontrolu sposobljenosti i uvježbanosti djelatnika u rukovanju sredstvima za rad na siguran način i sredstvima za gašenje požara;
- kontrolu izvršenih rekonstrukcija ili adaptacija u pogonima i građevinama glede provođenja mjera zaštite od požara;
- daje odobrenje za vrstu opreme i sredstava za gašenje požara koje nabavlja nabavna služba;
- kontrolu provođenja mjera zaštite od požara na radnim mjestima prilikom obavljanja svakog posla te druge kontrole glede zaštite od požara;
- prati primjenu propisa i normi iz područja zaštite od požara te sudjeluje u izradi novih ili predlaganju promjena postojećih;
- izrađuje opći akt, upute za rad na siguran način, projekte i druge akte iz područja zaštite od požara.

Članak 39.

Prilikom obavljanja nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara utvrđenim zakonom, podzakonskim aktima i ovim Pravilnikom odgovorna osoba zaštite od požara ima pravo:

- udaljiti radnika s radnog mjesta ako svojim postupkom neposredno ugrožava sigurnost imovine te o tome izvestiti neposrednog šefa;
- narediti prekid obavljanja svakog posla ili radnje kojom se neposredno ugrožava sigurnost imovine ili životi i zdravlje ljudi;
- obaviti provjeru znanja radnika glede rukovanja s aparatom i opremom za gašenje požara, a onog koji pokaže nepoznavanje uputiti na dodatnu obuku;
- utvrđeno neprovođenje propisanih mjera zaštite od požara prijaviti neposrednom šefu.

b) Kontrola ispravnosti opreme i sredstava za gašenje požara

Članak 40.

Šef službe obavlja kontrolu ispravnosti opreme i sredstava za gašenje požara nužne za siguran rad.

Utvrđene nedostatke na navedenoj opremi dužan je prijaviti odgovornoj osobi zaštite od požara koja ih mora u najkraćem roku otkloniti.

Članak 41.

Šef službe dužan je kontrolirati radnike glede primjene mjera zaštite od požara i eksplozija tijekom procesa rada.

Za utvrđene propuste ima pravo radnika udaljiti sa rada te protiv njega pokrenuti postupak radi utvrđivanja njegove odgovornosti i postojanja razloga za redovni ili izvanredni otkaz ugovora o radu.

Za manje prijestupe glede nepoštovanja propisanim mjerama zaštite od požara i eksplozija i neprimjene naputaka i naredbi neposrednog rukovoditelja, šef službe može protiv takvog radnika pokrenuti stegovni postupak.

IV. OSPOSOBLJAVANJE RADNIKA IZ ZAŠTITE OD POŽARA I UPOZNAVANJE S OPASNOSTIMA

a) Osposobljavanje radnika

Članak 42.

Svaki radnik prije rasporeda na radno mjesto mora proći osnovno osposobljavanje na način i po programu utvrđenom Pravilnikom o programu i načinu osposobljavanja pučanstva za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenja požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženim požarom (Narodne novine broj 61/94).

Osposobljavanje radnika povjerava se onoj pravnoj osobi koja ispunjava uvjete za osposobljavanje radnika i koja ima suglasnost Ministarstva unutarnjih poslova za obavljanje tih poslova.

b) Upoznavanje radnika s opasnostima na radnome mjestu

Članak 43.

Svakog radnika koji prvi put dolazi na radno mjesto, neposredni šef dužan je upoznati s opasnostima glede nastanka požara i eksplozije na tom radnom mjestu i u njegovoj okolini te s poduzimanjem mjera zaštite da ne nastane požar i eksplozija.

Nakon završetka upoznavanja radnika, izdaje mu se pisani naputak o opasnostima i mjerama zaštite od požara da ne nastane požar i eksplozija.

U slučaju prelaska na novo radno mjesto, a opasnosti su različite od prethodnog radnog mjeseta dužnost šefa je da upozna radnika s novo nastalim opasnostima na tom radnom mjestu i ponoviti postupak iz stavka 1. i 2. ovoga članka.

Članak 44.

Radnicima koji tijekom radne smjene ili tijekom određenog vremenskog razdoblja redovito ili povremeno obavljaju više različitih poslova moraju za te poslove biti osposobljeni i neposredni šef mora ih upoznati sa svim opasnostima i mjerama zaštite od požara na tim poslovima.

V. OBVEZE ŠEFOVA RADNIH JEDINICA I DRUGIH DJELATNIKA ZA PROVEDBU MJERA ZAŠTITE OD POŽARA I ODGOVORNOSTI ZBOG NEPROVOĐENJA PROPISANIH ILI NAREĐENIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

a) Obveze šefova radnih jedinica

Članak 45.

Šef radne jedinice odgovoran je da prije početka i za vrijeme obavljanja radnih zadataka provodi mjere zaštite od požara i eksplozije.

Članak 46.

Šef radne jedinice dužan je upoznati svakog radnika prije rasporeda za samostalno obavljanje poslova i radnih zadataka s opasnostima od požara i eksplozija na tom radnom mjestu.

Svakog radnika nakon premještanja iz jednog radnog mesta na drugo šef radne jedinice mora upoznati s opasnostima od požara i eksplozija.

Članak 47.

Posebne dužnosti šefova radnih jedinica su:

- udaljiti svakog djelatnika koji pri obavljanju poslova ne provodi i ne primjenjuje mjere zaštite od požara,
- nakon završetka rada, prije odlaska iz radnih prostora provjeriti da li su poduzete mjere zaštite od požara (isključena sva trošila električne energije, ugašena sva svjetla itd.).
- prekinuti rad na radnom mjestu, sredstvu rada i u radnoj okolini ako utvrdi da postoji izravna opasnost za nastanak i širenje požara ili se poslovi izvode na način suprotan pravilima zaštite od požara,
- izvijestiti odgovornu osobu zaštite od požara o svakom nastalom požaru ili mogućoj opasnosti za nastanak i širenje požara,
- u slučaju neizvršavanja obveza u primjeni i provedbi mjera zaštite od požara pokreće postupak utvrđivanja odgovornosti i povrede radne obveze djelatnika koji tu obvezu ne izvršava na svom radnom mjestu ili radnoj prostoriji.

b) Obveze djelatnika u provedbi mjera zaštite od požara

Članak 48.

Dužnost djelatnika u provedbi mjera zaštite od požara i eksplozija su:

- poduzimati, provoditi i držati se propisanih mjera zaštite od požara na radnom mjestu i u radnom prostoru,

- upoznati se s odredbama ovog Pravilnika prije stupanja na rad i samostalnog obavljanja poslova na radnom mjestu,
- prije rasporeda na drugo radno mjesto upoznati se s propisima i drugim mjerama zaštite od požara u svezi s novim poslovima na tom radnom mjestu,
- tijekom rada stalno pratiti i kontrolirati rad, funkcioniranje i ispravnost opreme za rad, uredaja, instalacija i drugih sredstava u bližoj i daljoj radnoj okolini i svaki kvar ili neispravnost koja bi mogla biti uzrokom nastanka požara, odmah prijaviti nadležnom šefu radne jedinice ili službi za održavanje,
- držati se oznaka upozorenja i naputaka za zaštitu od požara koje su postavljenje na radnom mjestu i u radnom prostoru,
- odbiti rad na radnom mjestu s povećanim opasnostima od požara i eksplozija, ako nisu osigurane mjere zaštite od požara i eksplozija,
- aktivno sudjelovati u gašenju požara.

c) Odgovornosti zbog neprimjene propisanih i naređenih mjera zaštite od požara

Članak 49.

Za neosiguravanje finansijskih sredstava za provođenje zakonom i podzakonskim aktima propisanih, naređenih te ovim Pravilnikom određenih mjera zaštite od požara i eksplozije odgovoran je vlasnik Bolnice.

Šef radne jedinice odgovoran je za posljedice koje proizlaze iz obavljanja poslova na radnim mjestima, a na kojima nisu poduzete zakonom i pozakonskima aktima propisane, naređene ili priznate mjere zaštite od požara.

Članak 50.

Neprovođenjem i nepridržavanjem mjera zaštite od požara propisanih Zakonom, podzakonskim aktima, ovim Pravilnikom i drugim općim aktima radnik čini povredu obveze iz radnog odnosa.

Članak 51.

Odgovornost za povredu obveze iz radnog odnosa utvrđuje se i sankcionira na način propisan Zakonom o radu, Pravilnikom o radu Bolnice te drugim propisima i općim aktima Bolnice.

VI DUŽNOSTI RADNIKA U SLUČAJU NASTANKA POŽARA

Članak 52.

Svaki radnik koji prvi opazi neposrednu opasnost od nastanaka požara ili opazi početni požar dužan je ukloniti opasnost odnosno ugasiti požar ako to može napraviti bez opasnosti za sebe ili drugu osobu.

Ako radnik to ne može učiniti sam, dužan je odmah obavijestiti ostale radnike, neposrednog šefa i najbližu vatrogasnu postrojbu ili vatrogasnu postaju radi početka gašenja požara.

Prilikom dojave o nastalom požaru radnik treba dati slijedeće podatke:

- ime i prezime, broj telefona s kojeg se javlja,
- mjesto požara i najbliži pristup vozilima vatrogasne postrojbe,
- da li je požar izbio u građevini ili na otvorenom prostoru,
- vrstu materijala koji gori (tekućina, plin, drvo, plastika itd.) i
- da li u požaru ima ozlijeđenih.

Članak 53.

Prije napuštanja radne prostorije i početka gašenja požara svaki radnik na svom radnom mjestu mora:

- isključiti električnu energiju,
- zatvoriti dovod plina,
- iznijeti na sigurno mjesto, ako je moguće, boce s plinom ili posude sa zapaljivim tekućinama,
- izvesti na siguran prostor motorna vozila i
- spriječiti nastanak panike prilikom izlaska iz radnih prostorija.

Članak 54.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara čim sazna za požar, utvrđuje koje se sve mjere moraju poduzeti glede upotrebe sredstava i opreme za gašenje požara, organizacije gašenja, evakuacije i spašavanja, traženja pomoći u slučaju ozlijeđenih osoba i sl. Također preuzima vođenje gašenja požara do dolaska vatrogasne postrojbe.

Kao voditelj akcije gašenja požara dužan je osigurati da se na mjesto požara donesu raspoloživi i odgovarajući aparati za gašenje te druga oprema koja se može koristiti za gašenje požara.

Prilikom akcije gašenja na mjestu požara smije se nalaziti samo potreban broj radnika.

Radi smanjenja štete mora se voditi briga da se izbjegne polijevanje vode po predmetima i inventaru te da se uklone materijali koji bi mogli biti oštećeni od širenja požara.

Članak 55.

Nakon završetka akcije gašenja požara odgovorna osoba s voditeljem akcije dužna je:

- na mjestu požara osigurati dežurstvo u potrebnom vremenskom trajanju radi sprečavanja ponovnog požara,
- osigurati dežurstvo na mjestu požara do jutarnjih sati ako je požar ugašen preko noći i
- dežurnom radniku tijekom dežurstava osigurati potrebnu vatrogasnu opremu za gašenje požara.

Upotrijebljenu opremu i uređaje za gašenje požara potrebno je odmah dovesti u funkcionalno stanje i spremiti na propisana mesta.

VII PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 58.

U slučaju nesuglasja u provedbi ovog Pravilnika pravo tumačenja ima Upravno vijeće Bolnice.

Članak 59.

Izmjene i dopune ovog Pravilnika donose se na način propisan za njegovo donošenje.

Članak 60.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog (8) dana nakon objave na oglasnoj ploči Bolnice.

Predsjednik Upravnog vijeća

Mr. Franjo Cipriš

SPECIJALNA BOLNICA ZA
MEDICINSKU REHABILITACIJU
2 STUBIČKE TOPLICE

Ovaj Pravilnik o zaštiti od požara objavljen je na oglasnoj ploči Bolnice 21.01.2002. i stupio je na snagu 29.01.2002.

U Stubičkim Toplicama, 29.01.2002.

Ravnatelji:

Gordana Gospočić
Mr. sc. Gordana Gospočić, dr.med.

SPECIJALNA BOLNICA ZA
MEDICINSKU REHABILITACIJU
2 STUBIČKE TOPLICE