

OPĆA BOLNICA GOSPIĆ
Kaniška 111
53000 GOSPIĆ

**PRAVILNIK O ZAŠTITI
OD POŽARA**

Gospić, 30. lipnja 2016.

Na temelju članka 21. Zakona o zaštiti od požara Republike Hrvatske (NN br. 92/10.), a u svezi s člankom 3. Pravilnika o sadržaju općeg akta iz područja zaštite od požara (N.N. br. 116/11.), Upravno vijeće Opće bolnice Gospić donosi

PRAVILNIK O ZAŠTITI OD POŽARA

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Pravilnikom o zaštiti od požara (u dalnjem tekstu Pravilnik) razrađuju se pojedine odredbe Zakona o zaštiti od požara, propisa donesenih na temelju Zakona, kao i propisi 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 u prostorima bolnice. Ovim Pravilnikom utvrđuju se:

1. temeljne odredbe u svezi provedbe i unapređivanja zaštite od požara,
2. broj, naziv radnog mjeseta i stručna spremna osoba zaduženih za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenje stanja zaštite od požara,
3. obveze i odgovornosti vezano uz provedbu mjera zaštite od požara,
4. obveze i odgovornosti osoba s posebnim ovlastima i odgovornostima u provedbi mjera zaštite od požara,
5. način obavljanja unutarnje kontrole provedbe mjera zaštite od požara, te ovlaštenja, obveze i odgovornosti za obavljanje unutarnje kontrole,
6. način upoznavanja djelatnika s opasnostima i općim mjerama zaštite od požara na radnom mjestu prilikom stupanja na rad ili promjene radnog mjeseta, odnosno prije obavljanja određenih radova i radnji od strane drugih osoba, te vođenja evidencije o tome,
7. način osposobljavanja djelatnika za rukovanje priručnom opremom i sredstvima za dojavu i gašenje početnih požara, periodične provjere znanja i vođenja evidencije o tome,
8. način osposobljavanja djelatnika za rad na radnim mjestima s povećanim opasnostima za nastanak i moguće posljedice od požara ili tehnološke eksplozije, prije stupanja na rad, periodične provjere znanja i vođenja evidencije o tome,
9. osobe zadužene za održavanje u ispravnom stanju opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara s opisom zaduženja,
10. osobe zadužene za održavanje u ispravnom stanju sustava za upravljanje i nadziranje drugih instalacija i uređaja čija neispravnost može prouzročiti požar i tehnološku eksploziju,
11. osobe zadužene za razradu postupaka i poduzimanje odgovarajućih organizacijskih i tehničkih mjera zaštite od požara u slučajevima privremenog povećanog požarnog rizika,
12. kretanje i ponašanje na prostorima ugroženim od požara ili tehnološke eksplozije,
13. ustrojstvo motrenja, javljanja i uzbunjivanja o opasnostima od požara,
14. mjere zabrane i ograničenja iz zaštite od požara te prostori i prostori na koje se one odnose,
15. postupanje djelatnika u slučaju nastanka požara,
16. druge mjere zaštite od požara sukladno vlastitim planovima i potrebama.

Članak 2.

Sustav zaštite od požara i tehnoloških eksplozija obuhvaća norme ponašanja radnika i trećih osoba za vrijeme rada, kretanja i zadržavanja u građevini bolnice. Zaštita od požara obuhvaća skup mjera i radnji, normativne, upravne, organizacijske, tehničke, obrazovne naravi utvrđene Zakonom, podzakonskim aktima i ovim Pravilnikom, čijim se izborom i primjenom postiže veći stupanj zaštite od požara.

Članak 3.

Projektna dokumentacija, razne analize, nalazi i mišljenja, uvjerenja, zapisnici, svjedodžbe, upisnici i druge isprave iz područja zaštite od požara pohranjuju se u Zbirku isprava. Isprave iz stavka 1. ovog članka pohranjuju se i čuvaju kod odgovorne osobe za zaštitu od požara u bolnici i kod ravnatelja bolnice.

II. OSOBE ZADUŽENE ZA OBAVLJANJE POSLOVA ZAŠTITE OD POŽARA I UNAPREĐENJE STANJA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 4.

Ravnatelj bolnice obavezan je odrediti odgovornu osobu zaduženu za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenje stanja zaštite od požara, koji smije obavljati i druge poslove.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara je osnovni organizator i nositelj cijelokupnih poslova iz područja zaštite od požara i tehnoloških eksplozija na svim građevinama, građevinskim dijelovima i prostora u vlasništvu ili na korištenju bolnice.

Radi poboljšanja zaštite od požara u ustanovi bolnice odgovorna osoba za zaštitu od požara savjetuje ravnatelja bolnice glede potrebnih ulaganja u cilju provedbe mjera zaštite od požara propisanih zakonom, podzakonskim aktima, prihvaćenim pravilima tehničke prakse radi povećanja sigurnosti imovine bolnice.

Odgovorna osoba za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenje stanja zaštite od požara u bolnici je IVAN MARKOVIĆ.

Članak 5.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara pri obavljanju kontrole i nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara i eksplozija, neposredno priopćava rezultate ravnatelju bolnice.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara surađuje s drugim poduzećima, vatrogasnim postrojbama i nadležnim inspekcijskim zaštite od požara radi unapređenja stanja zaštite od požara u bolnici.

III. OBVEZE I ODGOVORNOSTI VEZANO UZ PROVEDBU MJERA ZAŠTITE OD POŽARA,

Obveze odgovornih osoba

Članak 6.

Za provedbu mjera zaštite od požara prije početka i za vrijeme obavljanja radnih zadataka u bolnici, odgovoran je ravnatelj bolnice.

Nadzor i kontrolu glede primjene propisanih mjer zaštite od požara na radnim mjestima i u prostorijama građevine poslovne jedinice provodi odgovorna osoba za zaštitu od požara.

Voditelj skladišta vodi brigu o potrebi postavljanja odgovarajuće opreme i sredstava za gašenje požara na pojedinim mjestima ovisno o tehnološkom postupku, kao i o njihovoj ispravnosti, redovitosti njihova pregleda i ispitivanja u propisanim vremenskim rokovima.

Za nesmetan pristup vatrogasnoj opremi i sredstvima za gašenje požara odgovorni su zaposlenici svaki u okviru svog radnog mjesto.

Članak 7.

Svaki radnik dužan je provoditi mjere zaštite od požara na svom radnom mjestu i mjestu rada na način kako je utvrđeno Zakonom, podzakonskim aktima i ovim Pravilnikom i drugim posebnim uputama, upozorenjima i/ili zabranama.

Obveze provođenja mjera zaštite od požara utvrđene ovim člankom odnose se na sve osobe koje se po bilo kojoj osnovi nalaze na radu u bolnici, radi privremenog ili povremenog obavljanja posla, te radi obavljanja posla po posebnom ugovoru.

Radnici drugih poduzeća koji obavljaju određene poslove u prostorijama ili prostorima u vlasništvu bolnice dužni su provoditi mjere zaštite od požara prilikom obavljanja tih radnji i držati se naredbi i naputaka radnika u poslovnoj jedinici.

Članak 8.

Ravnatelj bolnice kao njegov čelnik, nositelj je provođenja zaštite od požara i odgovoran za organiziranje i provođenje svih mjer zaštite od požara.

Ravnatelj obavlja i organizira provođenje sljedećih poslova:

1. daje prijedlog Pravilnika zaštite od požara,
2. donosi odluke, preporuke i upute u vezi sa zaštitom od požara,
3. osigurava uvjete za rad stručnjaka zaštite od požara i pomoći drugog stručnog osoblja, kao i potrebnu opremu,
4. osigurava financijska sredstva za provedbu mjer zaštite od požara,
5. obavještava nadležnu policijsku postaju o svakom požaru koji nastane,
6. nakon svake pojave požara razmatra uzroke i predlaže mjeru za sprečavanje,
7. provodi rješenja inspektora za zaštitu od požara i donosi potrebne mjeru za otklanjanje nedostataka,

Članak 9.

Posebne dužnosti **osobe za održavanje bolnice**:

1. brine o izvršavanju odluka ravnatelja i naputaka stručnjaka zaštite na radu,
2. nadzire provođenje mjer za poboljšavanje zaštite od požara u bolnici,
3. vodi brigu da se sredstva za gašenje požara u njihovim prostorima drže u ispravnu stanju, na za to određenim mjestima, te da se ne otudaju,
4. u slučaju požara poduzimaju određene mjeru na lokalizaciji požara i organiziraju mirnu evakuaciju, te odmah izvještavaju ravnatelja i ovlaštenog stručnjaka zaštite od požara,
5. dužan je upoznati radnika prije rasporeda na radno mjesto s opasnostima od požara i eksplozije te mjerama zaštite,
6. udaljuje s radnog mjeseta svakog radnika koji pri obavljanju poslova na radnom mjestu ne provodi i ne primjenjuje potrebne mjeru zaštite od požara,
7. ako za vrijeme rada utvrdi da postoji izravna opasnost za nastavak ili širenje požara ili se radne operacije izvode na način suprotan pravilima zaštite od požara, prekinut će takav rad i odmah pozvati ovlaštenog stručnjaka zaštite od požara i obavijestiti ravnatelja,
8. surađuje u izradi plana evakuacije svojim prijedlozima,
9. na osnovi plana evakuacije i spašavanja osigurava provedbu praktičnih vježbi jednom u godini dana,
10. organizira i osigurava evakuaciju i spašavanje za slučaj požara, određuje osobu za provedbu i osigurava potrebnu opremu,
11. odgovoran je ravnatelju zbog nepridržavanja propisanih ili naređenih mjer zaštite od požara, u okviru svojih nadležnosti.
12. u slučaju neizvršavanja obveza u primjeni i provedbi mjer zaštite od požara pokreće stegovni postupak za utvrđivanje povrede radne dužnosti protiv zaposlenika koji tu obvezu ne

izvršava na svom radnom mjestu ili prostoriji.

Članak 10.

Dužnosti zaposlenika u provedbi mjera zaštite od požara i eksplozije:

1. pristupiti osposobljavanju za gašenje požara, kada ih na osposobljavanje upućuje ravnatelj ili za to ovlaštena osoba,
2. obavljati poslove dužnom pozornošću sukladno pravilima zaštite od požara, propisanim odredbama zakona ili uputama danim od ravnatelja ili osobe ovlaštene od njega ili uputama proizvođača strojeva i uređaja, uputama za korištenje osobnih zaštitnih sredstava i radnih tvari,
3. poduzimati, provoditi i držati se propisanih mjera zaštite od požara na radnom mjestu i u radnom prostoru,
4. prije napuštanja mjesta rada ostaviti sredstvo rada u takvom stanju da ne prijeti opasnost od požara,
5. odmah izvijestiti stručnjaka zaštite na radu i neposrednog rukovodioca o svakoj činjenici za koju opravdano smatraju da predstavlja neposrednu opasnost od požara,
6. kada uoče neposrednu opasnost od požara ili primijete požar, ukloniti opasnost, odnosno odmah ugasiti požar, ako to mogu učiniti bez opasnosti za sebe ili drugu osobu, odnosno obavijestiti ovlaštenog stručnjaka zaštite od požara ili voditelju skladišta, a ako ih nema, najbližu vatrogasnu postaju ili centar za obavlješćivanje i uzbunjivanje.
7. aktivno sudjelovati u gašenju požara,
8. raditi samo sa sredstvima rada na kojima postoje sigurnosni uređaji za zaštitu,
9. odbiti rad ako na radnom mjestu postoji opasnost od požara ili eksplozije ili kada im prijeti opasnost po život zbog pomanjkanja odgovarajućih zaštitnih mjeru ili opreme,
10. biti upoznati od neposrednog rukovoditelja s opasnostima od požara i eksplozije na mjestu gdje će raditi,
11. prijaviti ravnatelju ako se ne provode potrebne zaštitne mjere,

Odgovornost zbog nepoštivanja propisanih i naređenih mjer zaštite od požara

Članak 11.

Za ne osiguravanje finansijskih sredstava za provođenje zakonom i podzakonskim aktima propisanih, naređenih te ovim Pravilnikom određenih mjer zaštite od požara i eksplozije odgovoran je ravnatelj bolnice.

Ravnatelj je odgovoran za posljedice koje proizlaze iz obavljanja poslova na radnim mjestima i lokacijama bolnice, a na kojima nisu poduzete zakonskim i drugim aktima propisane mjeru zaštite od požara.

Za povrede obaveza iz područja zaštite od požara, postupak za utvrđivanje odgovornosti i izricanje mjer za odgovorne osobe isti je kao za zaposlenike na pojedinim radnim mjestima. U provođenju postupka zbog povrede obaveza ocjenjuje se na koji način se provode mjeru zaštite od požara na mjestu rada za koji je odgovorna osoba zadužena.

Članak 12.

Odgovorne osobe čine težu povredu obaveza iz zaštite od požara u slučajevima neizvršenja obaveza iz zaštite od požara koje su propisane za sve zaposlenike i kada ne obavljaju svoje poslove iz zaštite od požara, pa je zbog toga nastupila veća materijalna šteta za imovinu i lakše ili teže tjelesne ozljede zaposlenika

Članak 13.

Radnik odgovara ako svojom krivnjom u radu ne postupa prema uputama, odnosno ne pridržava se mjera zaštite, pa radnjama ili propustom dovede u opasnost sebe i druge osobe, odnosno imovinu bolnice.

Smatra se težom povredom radne obveze iz područja zaštite od požara i eksplozija i može biti razlogom prestanka ugovora o radu sljedeće postupanje:

1. nesudjelovanje u gašenju požara i sprječavanju nastanka širenja požara ako su nastale veće štete nakon požara, odnosno ako su uzrokovane lakše posljedice po život i zdravlje zaposlenika i posljedice za imovinu.
2. nemarno i nesavjesno obavljanje radne obaveze iz zaštite od požara čijim postupkom je uzrokovan požar ili eksplozija pa je došlo do lakše posljedice po zaposlenike i imovinu,
3. ako primijeti požar, a ne poduzme moguće mjere za gašenje i ne izvijesti druge osobe o tome, i ako su time uzrokovane lakše posljedice po život i zdravlje zaposlenika i posljedice za imovinu.
4. ako ne postupi po uputi nadležne osobe o poduzimanju požarno-preventivnih mjera, i ako su time uzrokovane lakše posljedice po život i zdravlje zaposlenika i posljedice za imovinu.
5. ako drži veće od dozvoljenih količina lako zapaljivih tvari u prostoriji ili ih odlaže na zabranjeno mjesto,
6. ako na radnom mjestu poslije rada ne isključi strojeve ili električne aparate ili ostavi upaljenu peć ili drugo grijajuće tijelo, i ako su time uzrokovane lakše posljedice po život i zdravlje zaposlenika i posljedice za imovinu.
7. ako puši na zabranjenu mjestu,
8. ako se ne pridržava drugih mjera zaštite, koje su mu date pismeno ili usmeno, a proizlaze iz ovog Pravilnika.

IV. OBVEZE I ODGOVORNOSTI OSOBA S POSEBNIM OVLASTIMA I ODGOVORNOSTIMA U PROVEDBI MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 14.

Za funkcioniranje i vjerodostojnost ovoga pravilnika, odgovoran je ravnatelj, a u operativnom smislu izvršioci radnici.

Svaki radnik je dužan provoditi mjere zaštite od požara na svom radnom mjestu na način utvrđen

Zakonom, podzakonskim aktima, ovim Pravilnikom i uputama pisanim i usmenim, te uputama nadležnih osoba.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara, ima sljedeće obveze:

1. uz ostale poslove, bavi se stručno i poslovima zaštite od požara, njezinom organizacijom i provedbom, sukladno propisima, a u dogovoru s ravnateljem bolnice.
2. pruža stručnu pomoć ravnatelju, rukovodnim osobama, ostalim radnicima, kao i studentima u provedbi i unapređenju mjera zaštite od požara,
3. vodi brigu da se otklanjaju utvrđeni nedostaci,
4. vodi brigu da pisane upute mjera zaštite od požara, evakuacije ili načina rada s opasnim sredstvima budu istaknute na mjestu rada radi njihova korištenja,
5. izrađuje godišnje izvješće za potrebe ravnatelja,
6. surađuje s tijelima inspekcije rada i zaštite od požara,
7. surađuje sa stručnim službama prilikom izgradnje ili rekonstrukcije objekata namijenjenih za rad, nabave strojeva i uređaja za zaštitu od požara
8. organizira jedanput u dvije godine praktičnu obuku radnika iz rukovanja aparatima za gašenje požara, priručnom opremom, te načinom evakuacije,
9. čuva tehničku dokumentaciju iz koje je vidljiva primjena pravila zaštite od požara, odnosno

- mora znati kod koga se čuva,
10. čuva kopije isprava o obavljenim ispitivanjima i potrebne evidencije na propisani način,
 11. vodi dokumente nadzora u koje upisuju svoje odluke ravnatelja i inspektora,
 12. odgovoran je za provedbu mjera zaštite od požara, a naročito za održavanje u ispravnom stanju i za namjensku uporabu opreme i sredstava za gašenje požara kao i za upoznavanje radnika s opasnostima od požara na njihovim radnim mjestima,
 13. voditi evidenciju svih požara koji su nastali u prostorima u njihovom vlasništvu, kao i o razlozima njihova nastanka.
 14. ima potpunu stručnu neovisnost u odnosu na ravnatelja i radnike, te ne smije biti doveden u nepovoljniji položaj dok postupa prema odredbama zakona i drugih propisa zaštite od požara.

Članak 15.

U slučaju većeg poremećaja u radu ili nastanku opasnosti od požara ili eksplozije, ravnatelj mora surađivati s odgovornom osobom za zaštitu od požara, koja je dužna u takvim slučajevima staviti se na raspolaganje radi sanacije događaja.

Ravnatelj je dužan dati sve potrebne informacije o tijeku događaja odgovornoj osobi za zaštitu od požara kako bi ona mogla pravovremeno djelovati.

V. NAČIN OBAVLJANJA UNUTARNJE KONTROLE PROVEDBE MJERA ZAŠTITE OD POŽARA, TE OVLAŠTENJA, OBVEZE I ODGOVORNOSTI ZA OBAVLJANJE UNUTARNJE KONTROLE

Članak 16.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara (stručnjak zaštite od požara), obavlja unutarnji nadzor nad primjenom pravila zaštite od požara u svim građevinama i prostorima u vlasništvu ili na korištenju u bolnici te na svim radnim mjestima.

Kada odgovorna osoba za zaštitu od požara utvrdi da pojedina građevina ili dio građevine ne zadovoljava sigurnosne uvjete za daljnji rad, dužna je o tome pismeno izvijestiti ravnatelja u kojoj je proveden unutarnji nadzor.

Svaki zaposlenik dužan je što hitnije sam ili preko svoga neposrednog rukovoditelja prijaviti odgovornoj osobi za zaštitu od požara svaki veći poremećaj ili uočenu opasnost od požara ili eksplozije telefonom ili osobno.

Članak 17.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara obavlja sljedeće poslove:

- kontrolu primjene propisa iz područja zaštite od požara na projektu za izgradnju novih i rekonstrukciju postojećih građevina.
- Kontrolu provedbe internih pravilnika i općih akata te uputa za siguran rad
- Kontrolu kretanja, zadržavanja i rada pojedinaca i vanjskih izvođača radova te izdavanje potrebnih dozvola za kretanje i rad s otvorenim plamenom u ugroženim prostorima.
- Kontrolu sposobljenosti i uvježbanosti zaposlenika u rukovanju sredstvima za gašenje požara
- Kontrolu provođenja mjera zaštite od požara na radnim mjestima prilikom obavljanja poslova
- Daje suglasnost za vrstu opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara koje nabavlja služba nabave
- Vodi brigu o servisiranju i ispitivanju uređaja i sredstava za dojavu i gašenje požara

Članak 18.

Prilikom obavljanja nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara utvrđenim zakonom, pod zakonskim aktima, ovim Pravilnikom i napucima, odgovorna osoba za zaštitu od požara ima pravo:

- udaljiti zaposlenika s radnog mjesta ako svojim postupkom neposredno ugrožava sigurnost imovine te o tom izvijestiti ravnatelja.
- Narediti prekid obavljanja svakog posla ili radnje kojom se neposredno ugrožava sigurnost imovine ili život i zdravlje ljudi.
- Obaviti provjeru znanja zaposlenika glede rukovanja vatrogasnim aparatima i opremom za gašenje požara, a onog koji pokaže nepoznavanje uputiti na dodatnu obuku
- Utvrđeno neprovodenje propisanih mjera zaštite od požara prijaviti ravnatelju bolnice.

VI. NAČIN UPOZNAVANJA DJELATNIKA S OPASNOSTIMA I OPĆIM MJERAMA ZAŠTITE OD POŽARA NA RADNOM MJESTU PRILIKOM STUPANJA NA RAD ILI PROMJENE RADNOG MJESTA, ODNOSENKO PRIJE OBAVLJANJA ODREĐENIH RADOVA I RADNJI OD STRANE DRUGIH OSOBA, TE VOĐENJA EVIDENCIJE O TOME

Članak 19.

Svakog zaposlenika koji prvi puta dolazi na radno mjesto, neposredni rukovoditelj 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.

U slučaju kada se zaposlenik premješta s jednog radnog mjeseta na drugo radno mjesto na kojemu su mjere zaštite od požara različite od prethodnog, s neposrednim opasnostima i mjerama zaštite od požara koje mora provoditi na tom novom radnom mjestu dužan ga je upoznati neposredni rukovoditelj.

Članak 20.

U slučaju dolaska drugih osoba u prostore bolnice radi obavljanja određenih radova, voditelj održavanja dužan ih je upoznati s mjerama zaštite od požara te s planom evakuacije i spašavanja prije početka izvođenja radova.

U slučaju da tijekom izvođenja radova vanjski izvođači imaju potrebu korištenja otvorenog plamena (aparati za zavarivanje, rezanje i lemljenje), prije početka rada moraju zatražiti pismenu dozvolu za rad s otvorenim plamenom i propisanim mjerama zaštite u ugroženim prostorima od odgovorne osobe za zaštitu od požara koji o izdanim dozvolama vodi evidenciju.

VII . NAČIN OSPOSOBLJAVANJA DJELATNIKA ZA RUKOVANJE PRIRUČNOM OPREMOM I SREDSTVIMA ZA DOJAVU I GAŠENJE POČETNIH POŽARA, PERIODIČNE PROVJERE ZNANJA I VOĐENJA EVIDENCIJE O TOME

Članak 21.

Voditelj koji rukovodi izvođenjem vježbi s radnicima, dužan je radnike prije početka vježbi upozoriti na opasnosti iz ovog područja i koje mjere zaštite su dužni primijeniti kako bi se izbjegle povrede i opasnosti od požara ili eksplozije.

Članak 22.

Ovlašteni stručnjak zaštite od požara vodi evidenciju koji radnici i kada moraju pristupiti određenom osposobljavanju, organizira isto u dogовору с ovlaštenim pravnim osobama koje

obavljaju osposobljavanje Nakon osposobljavanja isprave originali se pohranjuju u kadrovskoj službi, a kopije se čuvaju u poslovnim jedinicama.

VIII. NAČIN OSPOSOBLJAVANJA DJELATNIKA ZA RAD NA RADNIM MJESTIMA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA ZA NASTANAK I MOGUĆE POSLJEDICE OD POŽARA ILI TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE, PRIJE STUPANJA NA RAD, PERIODIČNE PROVJERE ZNANJA I VOĐENJA EVIDENCIJE O TOME,

Članak 23.

Svaki radnik prije rasporeda na radno mjesto mora biti upoznat:

- s dužnostima glede zaštite od požara i posljedicama propuštanja dužnosti odnosno propisanih mjera zaštite,
 - s opasnostima na radnom mjestu, a naročito uslijed upotrebe ili dolaskom u dodir s električnim instalacijama, lako zapaljivim materijalima i tvarima,
 - s opremom i sredstvima za gašenje požara,
 - s razlozima, zbog kojih su propisane mjere zaštite od požara,
- Upoznavanje iz stavka 1. ovog članka obavlja na radnom mjestu neposredni rukovoditelj (npr. voditelj održavanja ili ovlašteni stručnjak zaštite od požara i sl.)

IX. OSOBE ZADUŽENE ZA ODRŽAVANJE U ISPRAVNOM STANJU OPREME I SREDSTAVA ZA DOJAVU I GAŠENJE POŽARA S OPISOM ZADUŽENJA,

Članak 24.

U ustanovi je postavljena i izvedena slijedeća vatrogasna oprema i sredstva za gašenje i dojavu požara:

- ručni vatrogasni aparati
- prijevozni vatrogasni aparati
- hidrantska mreža
- vatrodojava
- plinodojava

Članak 25.

Provjera ispravnosti vatrogasne opreme mora se obavljati periodičnim ispitivanjima, najmanje jednom godišnje od ovlaštene pravne osobe, sukladno tehničkim normativima, normama i uputama proizvođača.

O obavljenoj provjeri vodi se evidencija u kojoj se unosi kad je provjera obavljena, tko ju je obavio i stoje provjerom utvrđeno.

Bolnica je dužna trajno pohraniti i čuvati zapisnik o prvom ispitivanju, a zapisnike o periodičnim ispitivanjima najmanje 5 godina po njihovu izdavanju.

Članak 26.

Hidrantska mreža i vatrodojavni sustav moraju uvijek biti ispravni i spremni za uporabu i u tu svrhu se najmanje jednom u godini ispituje njezina ispravnost od strane ovlaštene tvrtke koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje Ministarstva unutarnjih poslova.

Članak 27.

U svrhu ispravne uporabe **hidrantske mreže** u ustanovit će se:

- svi hidranti obilježiti oznakama,
- podzemni hidranti osigurati propisanim poklopcem, a zidni hidranti osigurati ormarićima,
- svaki zidni hidrant kompletirati s jednim do dva kotura vatrogasnih cijevi promjera 52 mm, s mlaznicom,
- osigurati prostor oko hidranta stalno slobodnim da se hidrantu može nesmetano pristupiti, a u zimsko doba stalno čistiti snijeg s poklopca hidranta,
- provjeriti najmanje jedanput mjesечно i dostupnost svih hidranata, a otklanjanje uočenih kvarova povjeriti stručnoj osobi,
- osigurati za sve hidrante tipska spojnica promjera 52 mm te nastavak istih dimenzija,
- postaviti vidna oznaka gdje se nalazi ventil za zatvaranje i otvaranje vode u građevini.

Članak 28.

Ispitivanje ispravnog funkciranja sustava za dojavu požara obavljat će se u skladu s odredbama tehničkih propisa, se prema rokovima utvrđenim Zakonom o zaštiti od požara.

Za vrijeme ispitivanja ispravnosti sustava za dojavu i gašenje požara vodi se zapisnik u koji se unosi sve radnje koje se obavljaju tijekom ispitivanja. Na kraju zapisnika daje se zaključak o ispravnosti sustava za dojavu i gašenje požara.

Članak 29.

U svim objektima bolnice moraju se postaviti vatrogasni aparati. Potreban broj, vrsta, veličina i raspored vatrogasnih aparata određuje se u skladu s Pravilnikom o vatrogasnim aparatima (N.N. br. 101/11), i klasom požara koji može nastati na objektu, a s čime mora biti upoznat ovlašteni stručnjak zaštite od požara i ravnatelj bolnice.

Članak 30.

Vatrogasni aparati se postavljaju na uočljivim i lako dostupnim mjestima, u blizini mogućeg izbijanja požara. Raspored smještaja aparata dužan je sačiniti stručnjak zaštite od požara.

Mjesto postavljanja vatrogasnih aparata u prostorijama čija je površina veća od 50 m² mora se označiti naljepnicom sukladno važećoj hrvatskoj normi koja mora biti postavljena dovoljno visoko da njenu uočljivost ne ometa sadržaj prostora.

Članak 31.

Vatrogasni aparati moraju se uvijek držati u ispravnom stanju.

Neispravni i prazni aparati odstranjuju se i šalju na popravak, odnosno novo punjenje, ali se o tomu uvijek izvještava ovlašteni stručnjak zaštite od požara.

Članak 32.

Vatrogasni aparati moraju se postaviti na uočljivim lako dostupnim mjestima, u blizini mogućeg izbijanja požara.

Prijenosni aparati ne smiju se postaviti tako da im ručka za nošenje bude u visini iznad 1.5 m.
Vatrogasni aparati moraju se stalno održavati.

Održavanje vatrogasnih aparata obuhvaća:

- redovni pregled
- periodični servis
- kontrolno ispitivanje.

Članak 33.

Redovni pregled vatrogasnih aparata obavlja se najmanje jedanput u tri mjeseca, a provodi ga osoba zadužena za poslove zaštite od požara. Redovnim se pregledom utvrđuje:

- uočljivost i dostupnost aparata
- opće stanje aparata
- stanje plombe zatvarača odnosno ventila
- kompletност aparata.

Uočene nedostatke voditelj skladišta treba sam otkloniti. Ako to nije moguće, otklanjanje nedostataka dužan je povjeriti stručnoj osobi ovlaštenog servisa. O izvršenim redovnim pregledima ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata odgovorna osoba za zaštitu od požara vodi upisnik.

Članak 34.

Periodičnim servisom provjerava se ispravnost i funkcionalnost vatrogasnog aparata i njegovih dijelova te obavlja zamjena dotrajalih i neispravnih dijelova rezervnim dijelovima odobrenim za uporabu od strane proizvođača vatrogasnog aparata.

Postupak i radnje periodičnog servisa vatrogasnih aparata, kao i unutarnji pregled spremnika vatrogasnog aparata i rokove obavljanja radnji propisuje proizvođač ili njegov ovlašteni zastupnik.

Odgovorna osoba zaštite od požara odgovorna je da vatrogasni aparati budu servisirani i nakon servisa označeni odgovarajućim naljepnicama na način kako je to predviđeno Pravilnikom o vatrogasnim aparatima (NN br. 101/11).

Periodični pregled vatrogasnih aparata obavlja se najmanje jedanput godišnje te nakon svakog aktiviranja ili uočenog nedostatka na vatrogasnom aparatu. Periodični pregled vatrogasnih aparata obavlja stručnjak ovlaštene pravne osobe ili obrtnik.

Članak 35.

Nakon izvršenog periodičnog pregleda svaki se aparat označava propisanom naljepnicom.

O izvršenim periodičnim pregledima ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata vodi se upisnik.

Upisnik iz prethodnog stavka vodi serviser.

Članak 36.

Kontrolno ispitivanje ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata, obavlja ovlašteno poduzeće ili radnja koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje Ministarstva unutarnjih poslova za obavljanje kontrolnih ispitivanja vatrogasnih aparata.

Kontrolno ispitivanje vatrogasnih aparata obavlja se najmanje svake pete godine. Kontrolnim ispitivanjem moraju biti obuhvaćeni svi vatrogasni aparati čiji je radni tlak manji od 25 bara i bočica s pogonskim plinom do 0.5 l.

Kontrolno ispitivanje svih ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata, osim aparata s CO₂, koji

su stariji od 15 (petnaest) godina obavlja se u rokovima od dvije godine. O izvršenom kontrolnom ispitivanju ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata, 1. ovog članka vodi se upisnik u koji se unosi datum ispitivanja, utvrđeno stanje i tko je ispitivanje obavio.

Članak 37.

Za gašenje požara u objektima bolnice dozvoljeno je korištenje aparata punjenih s CO₂ ili sa suhim prahom.

Prostori koji se ne bi smjeli gasiti vodom, posebno se označavaju.

X. OSOBE ZADUŽENE ZA ODRŽAVANJE U ISPRAVNOM STANJU SUSTAVA ZA UPRAVLJANJE I NADZIRANJE DRUGIH INSTALACIJA I UREĐAJA ČIJA NEISPRAVNOST MOŽE PROUZROČITI POŽAR I TEHNOLOŠKU EKSPLOZIJU

Članak 38.

Svi elementi na postrojenjima, instalacijama i uređajima, koji pri uporabi mogu prouzročiti požar, moraju biti uklonjeni ili izmijenjeni, o čemu se operativno brine voditelj održavanja koji pismeno daje nalog ravnatelju da otkloni nedostatke.

Mjere zaštite od požara na gromobranskim instalacijama

Članak 39.

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

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

Pregled ispravnost gromobranske instalacije tijekom upotrebe mora se obavljati:

- poslije svakog popravka
- nakon svakog udara groma u građevinu ili instalaciju
- u redovitim periodičnim razmacima ovisno o vrsti građevine

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

U slučaju neispravnosti kvarovi se moraju odmah otkloniti, za što je odgovoran ravnatelj bolnice.

Mjere zaštite od požara na električnim instalacijama

Članak 40.

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

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

Ključevi ormara moraju se nalaziti na za to određenom mjestu

Razvodni ormari moraju biti tako izvedeni da pri isključenju električne energije ostanu uključena trošila za nužnu rasvjetu i sl.

Članak 41.

Za isključenje električne energije nakon završenog rada ili u slučaju hitne potrebe (požar i sl.) moraju na odgovarajućim mjerama biti izvedene električne sklopke koje treba postaviti izvan zone opasnosti od požara i eksplozije.

Članak 42.

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

Topovi osigurači i automatske sklopke moraju biti tako dimenzionirani da se vodovi ne mogu pregrijavati.

Pokraj svakog osigurača i sklopke moraju biti postavljene oznake kojemu strujnom krugu pripada osigurač i sklopka.

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

Zamjene osigurača moraju se obavljati samo originalnim ulošcima.

Članak 43.

Električne instalacije i uređaji moraju se stalno održavati sukladno važećim propisima i normama.

O svakom obavljenom pregledu i ispitivanju elektro instalacija i uređaja ispitivač je dužan izdati pisani zapisnik u kome je vidljivo koji su nedostaci utvrđeni i što treba napraviti da se ukloni nedostatak glede zaštite od požara

Ispitivanje zaštite od direktnog, indirektnog dodira, preopterećenja mora se obavljati svakih 48 mjeseca, a nadene nedostatke treba odmah ukloniti za što je odgovoran ravnatelj bolnice.

Članak 44.

Električni uređaji i strojevi (električni pisaći strojevi, električne grijalice, rešo, računala, usisavači prašine, faksovi, strojevi za kopiranje i dr.) moraju se održavati u ispravnom stanju.

Navedeni se uređaji ne smiju ostavljati na zapaljivim podlogama (npr. tepisi, podlogama mod kartona, papira ili drva) niti u blizini zastora, zavjesa i drugih zapaljivih predmeta.

Utičnice, utikači, kablovi, produžni kablovi moraju odgovarati propisanim standardima i održavati se u ispravnom stanju.

Mjere zaštite od statičkog elektriciteta**Članak 45.**

Mjere zaštite od statičkog elektriciteta potrebno je provesti kod pretakanja zapaljivih tekućina i plinova i to:

- odstranjivanjem izvora elektrostatskog naboja;
- uzemljenjem i međusobnim povezivanjem svih vodljivih dijelova sustava pogona
- Povećanjem vodljivosti materijala
- Povećanjem vodljivosti okolnog medija

Prije puštanja u rad odnosno pretakanja treba provjeriti, a kasnije održavati uzemljenje sustava tako da svaka točka pogona ima projektiranu vodljivost prema zemlji.

Potrebito je premostiti prirubničke spojeve na metalnim cjevovodima, ako kvalitetna galvanska vezu nije izvedena samim prirubničkim spojem.

Prijenosne posude i bačve sa zapaljivim i loše vodljivim tekućinama moraju se galvanski povezati i uzemljiti na mjestu punjenja ili pražnjenja zajedno s posudama koje se prazne ili pune.

Članak 46.

U prostorijama gdje se pretaču lako hlapljive tekućine i plinovi potrebno je nositi odjeću i obuću od provodljivog materijala (kože, vodljive gume..), a otpor ne smije biti veći od $10 \text{ M}\Omega$ (megaohma), u ovim prostorima nije dozvoljena primjena izolacijskog poda, a ako je postavljen, treba postaviti podne obloge koje provode statički elektricitet (antistatički pod).

Mjere zaštite od požara na plinskim instalacijama

Članak 47.

Plinske instalacije, ventile, sigurnosne ventile i slične spojeve, smije se ispitati od propuštanja samo sapunicom, a nikako otvorenim plamenom. Svi sigurnosni i redukcijski ventili moraju imati ateste ili odgovarajuća uvjerenja o sigurnosti. Za to je odgovoran ravnatelj bolnice.

Članak 48.

Boce s komprimiranim i lako zapaljivim plinovima moraju se uskladištiti u propisanim skladištima ili zasebnim mjestima posebno označenim unutar skladišta. Smještaj boca mora biti uvijek ispravan, osiguran od pada držaćima ili drugim propisanim načinom, osiguran od prevrnuća ili pada, a međusobno odvojen po vrstama plinova. Boce treba zaštiti od niskih i visokih temperatura, a boce kisika i od masnoća.

Članak 49.

Prostori skladištenja plinova moraju biti prozračni, i u njih se ne smije ulaziti s plamenom. Na mjestima pohrane plinova mora biti vidljiva oznaka opasnosti.

Članak 50.

Radovi na mjestima, na kojima je moguća pojava eksplozivnih smjesa, mogu započeti tek nakon provjere odgovarajućim instrumentima i mjeranjima da nema eksplozivnih tvari (plinova sl.).

XI. OSOBE ZADUŽENE ZA RAZRADU POSTUPAKA I PODUZIMANJE ODGOVARAJUĆIH ORGANIZACIJSKIH I TEHNIČKIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA U SLUČAJEVIMA PRIVREMENOG POVEĆANOG POŽARNOG RIZIKA

Članak 51.

U slučaju privremenog povećanog požarnog rizika, za cijelo vrijeme njegovog trajanja, poduzimaju se odgovarajuće dodatne, organizacijske i tehničke, mjere zaštite od požara, koje uključuju osiguranje vatrogasnog dežurstva, odnosno motrilacko-dojavne službe, kao i primjenu odgovarajuće opreme i sredstava za gašenje.

Vatrogasno dežurstvo iz stavka 1. ovoga članka smiju obavljati samo osobe sposobljene prema propisima kojima se uređuje područje vatrogastva

Članak 52.

Radovi s otvorenim plamenom u blizini zapaljivih tekućina, plinova, eksplozivnih i drugih tvari, koje mogu izazvati požar, moraju biti organizirani na način, da opasnost od požara bude otklonjena, odnosno svedena na najmanju moguću mjeru, ovisno o prirodi i uvjetima rada.

Postupak rada s otvorenim plamenom kao i za ostale slučajeve privremenog povećanog požarnog rizika, izrađuje stručnjak zaštite od požara koji ujedno i nadzire provedbu propisanih postupaka.

Članak 53.

Privremena mjesta pretakanja zapaljivih tekućina i plinova količina većih od onih definiranih držanjem prema posebnom propisu iz područja zapaljivih tekućina i plinova, moraju biti organizirani na način, da opasnost od požara bude otklonjena, odnosno svedena na najmanju moguću mjeru, ovisno o prirodi i uvjetima rada.

Postupak rada pretakanja zapaljivih tekućina kao i za ostale slučajeve privremenog povećanog požarnog rizika, izrađuje stručnjak zaštite od požara koji ujedno i nadzire provedbu propisanih postupaka.

Članak 54.

Za vrijeme održavanja većih predavanja ili sličnih prigoda obavezno se osigurava, putem prisutnih radnika vatrogasno dežurstvo odnosno motrilačko-dojavna služba i odgovarajuća oprema i sredstva za gašenje požara.

Dežurstvo i službu iz prethodnog stavka dužan je osigurati uvijek organizator manifestacije.

XII. KRETANJE I PONAŠANJE NA PROSTORIMA UGROŽENIM OD POŽARA ILI TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE

Članak 55.

Na svim ulazima u ugroženi prostor moraju se postaviti oznake, kojima se upozorava na opasnost i kojima se zabranjuje pušenje, unošenje zapaljivih tvari ili rad na vozilima koji bi mogao izazvati plamen ili eksploziju.

Motorna vozila koja prevoze opasne tvari ne smiju se zaustavljati u blizini hidranta, vatrogasnog ili sigurnosnog uređaja.

Članak 56.

Sve osobe koje se kreću po ugroženim prostorima, moraju biti upoznate s opasnostima i mjerama zaštite od požara.

Radnici pri radu u ugroženim prostorima moraju primjenjivati posebne mjere zaštite.

XIII. USTROJSTVO MOTRENJA, JAVLJANJA I UZBUNJIVANJA O OPASNOSTIMA OD POŽARA

Članak 57.

Javljanje o pojavi požara u objektima bolnice može se ostvariti telefonom ili osobno.

Svaki zaposlenik ili bilo koja druga osoba koja opazi da je buknuo požar u prostoru ili u neposrednoj blizini objekata bolnice ili opazi takvo stanje koje bi moglo izazvati požar, dužna je bez odgode i bez obzira na veličinu požara odmah preko telefona ili na bilo koji drugi način o tome obavijestiti vatrogasnu postrojbu na telefon 112 (193).

Članak 58.

Prilikom dojave požara telefonom moraju se dati sljedeći minimalni podaci:

- mjesto nastanka požara
- prigoda događaja i veličina požara
- prezime i ime dojavljivača
- mjesto s kojeg se dojavljuje

Članak 59.

Uzbunjivanje zaposlenika vrši dežurna osoba telefonom ili na drugi odgovarajući način.

Zaposlenici i drugo osoblje koje se zatekne u prostorima u kojima je planuo požar dužni su bez panike napustiti prostorije.

Prostorije iz prethodnog članka zadnji napušta voditelj evakuacije i spašavanja odnosno osoba koja ju zamjenjuje.

Osoba koja zadnja napušta prostoriju dužna je zatvoriti sve otvore uključujući prozore i vrata te prekinuti ventilacijski sustav na glavnoj sklopki razvodnog ormara i isključiti električnu struju i dovod plina.

XIV. MJERE ZABRANE I OGRANIČENJA IZ ZAŠTITE OD POŽARA TE PROSTORIJE I PROSTORI NA KOJE SE ONE ODNOSE

Članak 60.

Zabranjen je ulazak u prostore bolnice, a posebno u ugrožene prostore, osobama koje su pod utjecajem alkohola ili drugih omamljujućih sredstava.

Članak 61.

U prostorijama građevine i njenim pojedinim građevinskim dijelovima ne smiju se upotrebljavati električni rešoi, električne grijalice s otvorenim grijaćima, električni radijatori i drugi slični aparati i grijaća tijela, osim u za to opremljenim prostorijama (npr. čajna kuhinja), uz prethodno pribavljen pristanak odgovorne osobe za zaštitu od požara.

Članak 62.

U određenim dijelovima građevine u kojima se drži ili koriste zapaljive ili eksplozivne tekućine i plinovi, drugi zapaljivi materijali ili se stvaraju eksplozivne smjese, zabranjeno je pušenje, upotreba otvorenog plamena, alata koji iskri te držanje i smještaj tvari koje su sklone samo zapaljivosti.

Smještaj i čuvanje navedenih tvari može se obavljati samo u posebnim građevinama ili posebnim skladišnim prostorima građevine koje su izgrađene za tu svrhu, a prema propisima o smještaju i čuvanju tih tvari.

U prostorijama u kojima se pri radu rabe spomenute tvari, iste se mogu držati u propisanim posudama i u količini potreboj za rad jedne smjene.

Članak 63.

Zapaljive tekućine i ukapljeni naftni plin (UNP) ne smije se bacati ili ispuštati u odvodnu kanalizacijsku mrežu.

Zabranjeno je prati strojeve i uređaje zapaljivim tekućinama dok su u radu. Motorni benzin, a naročito etilizirani benzini ne smiju se upotrebljavati za odmašćivanje, pranje i čišćenje predmeta,

XV. POSTUPANJE DJELATNIKA U SLUČAJU NASTANKA POŽARA

Članak 64.

Svaki radnik ili prisutni građanin, koji opazi neposrednu opasnost od nastanka požara ili opazi požar, dužan je ukloniti opasnost, odnosno ugasiti požar ako to može bez opasnosti za sebe i druge osobe.

Ako radnik ili prisutni građanin ne može postupiti kao u prethodnom stavku ovoga članka, dužan je obavijestiti Centar 112, najbližu vatrogasnu postrojbu ili policiju, odnosno postupiti prema planu zaštite od požara.

Prilikom dojave o nastalom požaru zaposlenik treba dati sljedeće podatke:

- ime i prezime i broj telefona s kojega se javlja
- lokaciju požara i najbliži pristup vozilima vatrogasne postrojbe
- da li je požar u građevini ili na otvorenom prostoru
- vrstu materijala koji gori (tekućina, drvo, plastika, guma i sl.)
- da li u požaru ima ozlijedenih

Članak 65.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara, čim sazna za požar utvrđuje koje se mjere moraju poduzeti glede uporabe sredstava i opreme za gašenje požara, organizacije gašenja, evakuacije gašenja, evakuacije i spašavanja, traženje pomoći u slučaju povrijeđenih osoba i slično, te preuzima vođenje akcije gašenja do dolaska vatrogasne postrojbe.

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

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

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

Članak 66.

Svi radnici koji se zateknu u neposrednoj blizini požara, dužni su na poziv odgovorne osobe pristupiti gašenju požara. Osobe zahvaćene i povrijeđene požarom, odmah treba zbrinuti.

Članak 67.

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

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

Članak 68.

Ako su požarom zahvaćeni električni uređaji potrebno ih je odmah isključiti, što smije samo za to određena osoba.

Električni uređaji se gase samo nakon isključenja iz napona.

Gašenje požara u blizini električnih uređaja koji su dalje ostali pod naponom treba poduzeti uz posebne mjere sigurnosti.

Zabranjeno je ručno gašenje električnih uređaja pod visokim naponom, bilo kojim sredstvom i na bilo koji način.

Članak 69.

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

Članak 70.

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

- na mjestu požara osigurati dežurstvo u potrebnom vremenskom trajanju radi sprečavanja izbijanja ponovnog požara,
- osigurati dežurstvo na mjestu požara do dana, ako je požar ugašen tijekom noći,
- dežurnom tijekom dežurstva u noći osigurati potrebnu opremu i sredstva za gašenje požara.

Članak 71.

Upotrijebljenu opremu i uređaje za gašenje požara potrebno je odmah dovesti u ispravno stanje i vratiti na određena mjesta.

XVI. DRUGE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA SUKLADNO VLASTITIM PLANOVIMA I POTREBAMA

Članak 72.

Prilazni putovi objektima s glavnih ulica, izlazi i prilazi te evakuacijski putovi i stepeništa moraju uvijek biti slobodni za nesmetani prolaz. Za to je zadužen voditelj održavanja.

Članak 73.

Vatrogasni pristupi objektima moraju biti osigurani najmanje s dvije duže strane objekta. Da bi se vatrogasni pristupi u određenu trenutku mogli koristiti u svrhu kojoj su namijenjeni, potrebno je:

1. da budu vidljivo označeni oznakama,
2. da se na površinama koje se nalaze između vanjskih zidova i građevina i površina za operativni rad vatrogasnih vozila ne postavljaju građevinske prepreke ili zasađuju visoki drvoredi koji

priječe slobodan manevar vatrogasne tehnike,

3. da na površinama koje su isključivo namijenjene za rad s vatrogasnog tehnikom budu postavljene rampe ili druge oznake, kako bi se spriječio dolazak drugih vozila, da budu stalno prohodni u punoj svojoj širini

Ako prethodno nije osigurano, vatrogasci mogu, bez obveze pitanja, odmah ukloniti sve postojeće prepreke. Sav rizik preuzimaju osobe koje su zapriječile vatrogasni pristup.

Članak 74.

Otpad, koji je nastao u procesu rada, ili je odložen na zabranjenom mjestu, obvezno se nakon rada mora ukloniti, o čemu brigu vodi voditelj skladišta. Istrošeni materijali, plastična i druga ambalaža, papir, moraju se nakon završetka radnog dana iznijeti iz radnih prostorija, na za to određena mjesta, i u određene posude.

Članak 75.

Predmeti koji predstavljaju opasnost od nastajanja i širenja požara, ili koji onemogućavaju brz i siguran izlazak iz ugroženog prostora, moraju biti uklonjeni odmah nakon radova. Zabranjeno je prati strojeve i uređaje zapaljivim tekućinama dok su u radu. Motorni benzin, a naročito etilizirani benzini ne smiju se upotrebljavati za odmašćivanja i pranje i čišćenje metalnih predmeta ili predmeta od nekog drugog materijala.

Članak 76.

Električne peći i druga grijajuća tijela u radnim prostorima, moraju biti odvojena vatrootpornim materijalima od drugih predmeta. Papirnatni materijal ili drugi lako zapaljivi materijal, ne smije se stavljati blizu izvora plamena.

Članak 77.

Svi pušači koji puše u prostorijama ili mjestima za to određenim u bolnici, trebaju odlagati opuške i korištene šibice u pepeljare. Nakon napuštanja prostorije ili mesta za pušenje, obvezni su prostoriju (dogovorno) provjetriti i provjeriti da nisu ostavili zapaljeni opušak ili šibicu. Svi takvi prostori moraju biti i vidljivo označeni, a ako nisu vidljivo označeni smatra se da pušenje nije dozvoljeno.

Članak 78.

Kod upotrebe električnih uređaja, obvezno po završetku rada sve isključiti, a primijećene neispravnosti odnosno kvarove odmah treba prijaviti voditelju službe sigurnosti i održavanja, ili ovlaštenom električaru.

Članak 79.

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

Ako su vrata ostakljena na njima ne smije biti napuknuto ili razbijeno staklo. Pregled svih vrata (običnih) mora se obavljati najmanje jednom godišnje, a protupožarnih svakih šest mjeseci o čemu se sastavlja izvješće koje se prosljeđuje odgovornoj osobi za zaštitu od požara i Upravi bolnice.

Sva vrata u skladištima zapaljivih tvari i materijala trebaju biti od negorivog materijala. Svi prozori predviđeni za otvaranje moraju se lako otvarati i zatvarati s poda. Prozorska stakla ne smiju biti napuknuta ili razbijena.

Članak 80.

Mjere i postupci koji nisu obuhvaćeni ovim Pravilnikom, a odnose se na područje zaštite od požara, sadržani su u Pravilniku o zaštiti na radu i u temeljnog dokumentu Procjeni rizika radnih mesta izrađenoj na temelju Zakona o zaštiti na radu i Pravilnika o izradi procjene rizika. Ravnatelj bolnice dužan je upoznati svoje radnike o mjerama i postupcima.

Članak 81.

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

Članak 82.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog (8) dana od dana od dana objave na oglasnoj ploči Opće bolnice Gospic.

Članak 83.

Stupanjem na snagu ovoga Pravilnika stavlja se izvan snage Pravilnik o zaštiti od požara kojeg je donijelo Upravno vijeće Opće bolnice Gospic dana 28. 01. 2002. godine.

Ur. broj: 2125/53-1505/16
Gospic, 04. srpnja 2016. godine

Predsjednik Upravnog vijeća
mr. Dražen Jurković, dr. med., spec. javnog zdravstva



Ovaj Pravilnik donesen je na 5. sjednici Upravnog vijeća Opće bolnice Gospic održanoj 30. lipnja 2016. godine.

Utvrđuje se da je ovaj Pravilnik objavljen na oglasnoj ploči Opće bolnice Gospic dana 12. srpnja 2016. godine.

Ravnatelj:
mr. Sandra Čubelić, dr. med., spec. pedijatar

