

**PRAVILNIK O
PROTUPOŽARNOJ ZAŠTITI**
Specijalna bolnica za medicinsku
rehabilitaciju "KALOS"

Ulica 3, br. 3
20 270 Vela Luka

OIB: 42161312093

Vela Luka , svibanj 2017.g.

SADRŽAJ:

- I. TEMELJNE ODREDBE**
- II. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA**
- III. USTROJSTVO I NAČIN OBAVLJANJA UNUTARNJE KONTROLE PROVEDBE MJERA ZAŠTITE OD POŽARA**
- IV. USTROJSTVO MOTRENJA, JAVLJANJA I UZBUNJIVANJA O OPASNOSTIMA POŽARA**
- V. NAČIN UPOZNAVANJA RADNIKA PRILIKOM STUPANJA NA RAD ILI RASPOREDA S JEDNOG RADNOG MJESTA NA DRUGO O OPASNOSTIMA OD POŽARA NA TOM RADNOM MJESTU I S MJERAMA ZAŠTITE OD POŽARA**
- VI. OBVEZE RAVNATELJA I DRUGIH RADNIKA ZA PREVEDBU MJERA ZAŠTITE POŽARA I ODGOVORNOSTI ZBOG NEPRIDRŽAVANJA PROPISANIH ILI NAREĐENIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA**
- VII. DUŽNOSTI RADNIKA U SLUČAJU NASTANKA POŽARA**
- VIII. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE**
- IX. PRILOZI (UPISNICI)**
 - Priručnik za osposobljavanja radnika iz zaštite od požara;
 - Popis i raspored vatrogasnih aparata;
 - Plan i program održavanja vatrogasnih aparata;
 - Upisnik rasporeda ručnih vatrogasnih aparata;
 - Upisnik redovnog pregleda ručnih vatrogasnih aparata;
 - Upisnik periodičkog pregleda vatrogasnih aparata;
 - Upisnik rasporeda unutarnjih zidnih hidranata;
 - Upisnik rasporeda vanjskih hidranata;
 - Upisnik rasporeda ručnih javljača požara;
 - Upisnik ispitivanja funkcionalnosti sustava za dojavu požara;
 - Upisnik rasporeda i ispitivanja funkcionalnosti panik rasvjete;
 - Upisnik evidencije o dosadašnjim požarima;
 - Plan evakuacije i spašavanja;
 - Upute za siguran rad i postupanje u slučaju požara na pojedinim radnim mjestima s povećanim opasnostima za nastanak i moguće posljedice od požara ili tehnološke eksplozije
 - Rješenje o razvrstavanju u kategoriju ugroženosti od požara

Na temelju članka 21. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“ br. 92/10.), a u svezi s člankom 3. Pravilnika o sadržaju općeg akta iz područja zaštite od požara („Narodne novine“ br. 116/11.) te članka 54. Statuta Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju „Kalos“ Vela Luka, ravnateljica Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju „Kalos“ dana 26. travnja 2017. godine donosi

PRAVILNIK

o protupožarnoj zaštiti

Specijalne bolnice za medicinsku

rehabilitaciju „Kalos“

I. TEMELJNE ODREDBE U SVEZI PROVEDBE I UNAPREĐIVANJA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 1.

Ovim Pravilnikom razrađuju se pojedine odredbe Zakona o zaštiti od požara, propisa donijetih na temelju zakona, tehničkih normativa, norma i uputa proizvođača kao i drugih zakona i propisa čijim se pojedinim odredbama uređuju pitanja od značaja za sprečavanje požara i drugih nesreća te gubitak ili oštećenje sredstava za rad i zaštitu života i zdravlja ljudi.

Pravilnikom se razrađuje sustav zaštite od požara podrazumijevajući planiranje zaštite od požara, propisivanje mjera zaštite od požara, ustrojavanje i provođenje mjera zaštite od požara te osposobljavanje i ovlašćivanje za obavljanje poslova zaštite od požara, s ciljem zaštite života, zdravlja i sigurnosti korisnika, radnika i posjetitelja te sigurnosti materijalnih dobara, okoliša i prirode od požara, uz društveno i gospodarski prihvatljiv požarni rizik.

Članak 2.

Ovim Pravilnikom uređuju se:

1. temeljne odredbe u svezi provedbe i unapređivanja zaštite od požara - organizacijske, tehničke i druge mjere zaštite od požara kojima se otklanja ili smanjuje opasnost od nastajanja požara;
2. naziv radnog mjesta i stručna sprema osobe zadužene 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 radnika s opasnostima i općim mjerama zaštite od požara na radnom mjestu prilikom stupanja na rad ili promjene radnog mjesta, odnosno prije obavljanja određenih radova i radnji drugih osoba te vođenja evidencije o tome;
7. način osposobljavanja radnika za rukovanje priručnom opremom i sredstvima za dojavu i gašenje početnih požara, periodične provjere znanja i vođenja evidencija o tome;
8. način osposobljavanja radnika 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. službe i osobe zadužene za održavanje u ispravnom stanju opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara sa opisom zaduženja;
10. službe i osobe zadužene za održavanje u ispravnom stanju sustava za upravljanje i nadziranje sigurnog odvijanja tehnološkog procesa drugih instalacija i uređaja čija neispravnost može prouzročiti požar i tehnološku eksploziju;
11. osobe zadužene za razradu postupka 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 prostorije i prostori na koje se one odnose;
15. postupanje radnika u slučaju nastanka požara;
16. druge mjere zaštite od požara sukladno vlastitim planovima i potrebama.

Članak 3.

Sastavni dio ovog Pravilnika su:

- Rješenje o razvrstavanju u kategoriju ugroženosti od požara;
- Provedbeni plan zaštite od požara – plan evakuacije i spašavanja;
- Upute za siguran rad i postupanje u slučaju požara na pojedinim radnim mjestima s povećanim opasnostima za nastanak i moguće posljedice od požara ili tehnološke eksplozije
- Priručnik za osposobljavanje radnika iz zaštite od požara.

Članak 4.

Na temelju odredbi Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“ br. 92/10.) Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju „Kalos“ Vela Luka (u daljnjem tekstu: Bolnica), obvezna je provoditi preglede i ispitivanja, voditi evidencije propisane zakonom i pravilnicima koje su dio zbirke isprava kod osobe zadužene za zaštitu od požara u Bolnici, kako slijedi:

- Rokovi obveznih ispitivanja sredstava, uređaja, instalacija, sustava;
- Plan i program osposobljavanja djelatnika;
- Raspored i smještaj aparata za početno gašenje požara;
- Evidencija o redovitom pregledu vatrogasnih aparata jednom u 3 mjeseca temeljem odredbe članka 6. Pravilnika o vatrogasnim aparatima „Narodne novine“ br. 101/11.;
- Evidencija ovlaštenog serviseru vatrogasnih aparata o periodičnom pregledu vatrogasnih aparata minimalno jednom na godinu (članak 9., 10. i 11. Pravilnika o vatrogasnim aparatima „Narodne novine“ 101/11.);
- Evidencija o redovitom pregledu panik rasvjete;
- Upisnik ispitivanja funkcionalnosti stabilnog sustava za gašenje požara – hidrantske mreže;
- Upisnik ispitivanja funkcionalnosti stabilnog sustava za dojavu požara – vatrodjjava.

Članak 5.

Projektna dokumentacija, zapisnici i uvjerenja o ispravnosti, nalazi, mišljenja, svjedodžbe, upisnici, evidencije i druge isprave iz područja zaštite od požara pohranjuju se u zbirku isprava.

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

Članak 6.

Sustav zaštite od požara obuhvaća tehnička rješenja primijenjena na građevinama i tehnologiji kao i norme ponašanja radnika i trećih osoba za vrijeme rada, kretanja i zadržavanja u prostorijama Bolnice kao i tehničke normative, norme i upute u svezi građevina i drugih sredstava rada.

Zaštita od požara obuhvaća skup mjera i radnji čijim se izborom i primjenom postiže veći stupanj zaštite od požara:

- otklanjanje opasnosti od nastanka požara,
- rano otkrivanje, obavješćivanje te sprječavanje širenja i učinkovito gašenje požara,
- sigurno spašavanje bolesnika, radnika i posjetitelja ugroženih požarom,
- sprječavanje i smanjenje štetnih posljedica požara,
- utvrđivanje uzroka nastanka požara te otklanjanje njegovih posljedica

Članak 7.

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

Obveze provođenja mjera zaštite od požara utvrđene stavkom 1. ovog članka odnose se na sve osobe koje se po bilo kojoj osnovi nalaze u prostorijama Bolnice, radi privremenog ili povremenog obavljanja posla, te radi obavljanja posla na posebnom ugovoru.

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

II. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 8.

U cilju otklanjanja uzroka nastajanja požara, spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom u građevinama, građevinskim dijelovima kao i na prostorima oko njih i ostalim prostorima, primjenjuju se mjere zaštite od požara koje se odnose na:

- projektiranje i izvođenje radova na adaptaciji ili rekonstrukciji na postojećim građevinama i građevinskim dijelovima, odnosno projektiranje i izgradnju novih građevina i građevinskih dijelova, kao i izgradnju privremenih, te ugradnju uređaja i opreme u njima;
- izvođenje i održavanje raznih instalacija (elektroinstalacija, gromobranskih, ventilacijskih, toplinskih, kanalizacijskih i si.) tako da ne predstavljaju opasnost od požara;
- skladištenje i čuvanje zapaljivih tekućina i drugih opasnih tvari u za to izgrađene prostore;
- postavljanje raznih upozorenja, naputaka, informacija i oznaka zabrana (o pušenju, unošenju otvorene vatre i sl.);
- održavanje čistoće u uredskim prostorijama, prostorijama za smještaj bolesnika te pomoćnim radnim prostorima na lokaciji bolnice, odnosno uklanjanje otpadaka i drugih tvari na za to određena mjesta;
- označavanje i održavanje ulaza, izlaza, prolaza te protupožarnih putova unutar građevina i prostora oko njih za prilaz, odnosno prolaz vatrogasnih vozila;
- uporabu uređaja za grijanje i njihovo održavanje kao i druge mjere zavisno od postojećih opasnosti;
- opskrbljenost građevina i građevinskih dijelova unutarnjim hidrantima i vatrogasnim aparatima za gašenje požara, a čiji se broj, vrsta i lokacija utvrđuju Pravilnikom o vatrogasnim aparatima (Narodne novine br. 101/11 i 74/13).

1. Osnovne mjere zaštite od požara

Članak 9.

Pod osnovnim mjerama zaštite od požara prema ovom Pravilniku smatraju se građevinske mjere zaštite od požara, mjere zaštite od požara na električnim i plinskim instalacijama, mjere zaštite od požara na sustavima klimatizacije i ventilacije, mjere zaštite na instalacijama za zaštitu od munje, mjere zaštite od požara na instalacijama grijanja.

a) Građevinske mjere zaštite od požara

Članak 10.

Pod građevinskim mjerama zaštite od požara smatra se svaka građevinska aktivnost prilikom adaptacije, rekonstrukcije ili gradnje čiji je cilj:

- zaštita osoba koje se nalaze u građevini i građevinskim dijelovima;
- zaštita drugih osoba koje se nalaze u njihovoj neposrednoj blizini;
- sprečavanje širenja požara - lokaliziranje (unutar i izvan područja građevine);
- očuvanje vrijednosti i dobara u građevini;
- očuvanje same građevine;
- očuvanje postojećih granica požarnih sektora, redoviti vizualni pregled ispravnosti protupožarnih elemenata otpornih na požar ugrađenih u granicu požarnog sektora;
- očuvanje postojećih putova evakuacije i izlaza ili osiguranje novih koji će zadovoljiti zahtjeve propisa i osigurati sigurno napuštanje iz građevina za sve osobe.

Članak 11.

Građevinske mjere zaštite od požara na lokacijama Ustanove treba provoditi prilikom adaptacije i/ili rekonstrukcije ili gradnje nove građevine ili dijela građevine.

Građevinske mjere zaštite od požara sastoje se od pregleda postojećeg stanja građevine, materijala i konstrukcije u određenim rokovima.

Građevinske konstrukcije se pregledavaju radi utvrđivanja stanja otpornosti protiv požara.

Izlazi i izlazni putovi

Članak 12.

Cjelokupan prostor: hodnici, stubišta, evakuacijski putovi unutar objekata i skladišnih prostora mora uvijek biti slobodan za prolaz i nezakrčen.

Ulazno-izlazna vrata svih prostorija u kojima se nalaze radnici, a predviđena su za evakuacijski izlaz ne smiju biti zaključana za vrijeme rada.

Završni sloj poda na evakuacijskim putovima ne smije biti oštećen, neravan i imati naglih promjena visine.

Članak 13.

Na izlazima i izlaznim putovima namijenjenim za evakuaciju, smjer izlaza mora biti vidljivo označen natpisom i strelicom (standardnim simbolima prema HRN 7010) tako da bude uočljiv.

Moraju se postaviti osvijetljene oznake za evakuaciju kao i naljepnice s natpisom i strelicama.

Za evakuaciju u slučaju opasnosti moraju biti izrađeni Planovi evakuacije i spašavanja za sve građevine i građevinske dijelove na svim lokacijama u vlasništvu ili na korištenju Bolnice sukladno zakonskim i podzakonskim propisima, a koji su sastavni dio ovog Pravilnika.

U izlazima i izlaznim putovima koji se koriste za evakuaciju, na zidu mora biti izvješten grafički plan evakuacije s označenim smjerom izlaska s tog mjesta na slobodan prostor.

Grafički planovi evakuacije moraju se postaviti u izlazima i na svim izlaznim putovima.

Otvori u zidovima

Članak 14.

Sva vrata u građevini moraju se lako zatvarati i otvarati.

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

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

Pregled vrata se mora obavljati jednom u godini.

Pregled obavlja osoba zadužena za zaštitu od požara o čemu se sastavlja izvješće.

Izvješće dostavlja ravnatelju Bolnice.

Sva vrata na prostorijama sa namjenom potencijalno požarno opasnog sadržaja trebaju biti od negorivog materijala sa uređajem za samozatvaranje.

Članak 15.

Svi prozori predviđeni za otvaranje moraju se lako otvarati i zatvarati s poda.

Prozorska stakla ne smiju biti napuknuta ili razbijena.

Zidovi, stropovi i stupovi

Članak 16.

Zidovi na izlazima, te izlaznim putovima ne smiju biti oštećeni (pukotine). Sve preinake na zidovima mogu se obavljati samo na temelju dobivene suglasnosti na tehničku dokumentaciju. Za slučajeve popravaka postojećih konstruktivnih elemenata zgrade potrebna je suglasnost odgovorne osobe za zaštitu od požara.

U blizini zidova od gorivog materijala ne smiju se postavljati izvori topline.

Članak 17.

Zaštitni premazi (boje) trebaju se obnavljati ako su se počeli ljuštiti ili otpadati.

Glede otpornosti na požar zaštitnih premaza za stupove vrijedi isto kao i za zidove.

Pregled zidova i stupova mora se obavljati jedanput u godini, požarnih zidova svakih šest mjeseci.

Pregled iz stavka 3. ovog članka obavljanja osoba zadužena za zaštitu od požara o čemu se sastavlja izvješće koje se dostavlja ravnatelju.

Članak 18.

Svi požarni sektori na objektima Bolnice moraju biti u skladu s projektnom dokumentacijom po kojoj su ishođene dozvole za rad.

Obveza je Uprave definirati i zapisnički konstatirati postojeće stanje požarnih sektora.

Sve negativnosti uočene prilikom pregleda potrebno je u što kraćem roku sanirati sukladno pozitivnim propisima.

Veličine požarnih sektora imaju znatan utjecaj na ostale tehničke mjere zaštite od požara. Granice požarnih sektora potrebno je čuvati od devastacija prilikom adaptacija i rekonstrukcija.

Dimnjaci

Članak 19.

Dimnjake je potrebno, zajedno s ostalim dimovodnim uređajima redovito održavati.

Dimnjak kotlovnice mora čistiti ovlašteni dimnjačar koji obavlja i pregled dimnjaka i upozorava na moguća oštećenja.

Sanacija dimnjaka potrebna je kad je dimnjak počeo propadati i njegova oštećenja su takva da ugrožavaju požarnu i sanitarnu sigurnost.

U svom dimnjačarskom području koncesionar je ovlašten za obavljanje dimnjačarskih poslova, a to su:

- provjera ispravnosti i funkcioniranja dimnjaka i uređaja za loženje;
- obavljanje redovnih i izvanrednih pregleda dimnjaka i uređaja za loženje;
- čišćenje dimnjaka i uređaja za loženje;
- poduzimanje mjera za sprečavanje opasnosti od požara, eksplozija, trovanja, te zagađivanja zraka, kako štetne posljedice ne bi nastupile zbog neispravnosti dimnjaka i uređaja za loženje;
- da se redoviti pregledi u svrhu održavanja dimnjaka provode sukladno zahtjevima iz projekta građevine, ali najmanje jedanput godišnje;
- dimnjak se obavezno čisti primjereno vrsti dimnjaka;
- da se izvanredni pregled dimnjaka provodi nakon svakog izvanrednog događaja koji može utjecati na tehnička svojstva dimnjaka ili izaziva sumnju u uporabljivost dimnjaka te po nalogu inspekcije.

Zapisnik o redovitom pregledu i čišćenju dimnjaka je u zbirci isprava kod osobe ovlaštene za zaštitu od požara, a o eventualnoj negativnosti zapisnika u pisanom obliku mora biti obaviješten ravnatelj Bolnice.

b) Ostale građevinske konstrukcije

Članak 20.

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

Članak 21.

Prilikom adaptacije potrebno je utvrditi požarne sektore i odgovarajuću otpornost protiv požara protupožarnih zidova na granici požarnih sektora.

Članak 22.

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

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

- da se na njima ne obavljaju nikakvi građevinski radovi dok nije osiguran drugi pristup do građevine (zaobilaznica, premoštenje preko poklopca i sl.);
- da nisu zakrčeni vozilima;
- da su opskrbljeni odgovarajućom signalizacijom i znakovima;

Potrebno je osigurati da je na slobodnom prostoru oko građevina omogućen pristup vanjskim nadzemnim ili podzemnim hidrantima ukoliko su isti postavljeni.

c) Mjere zaštite od požara na električnim instalacijama i uređajima

Članak 23.

U glavnom ormaru kao i u razvodnim ormarima na objektima Bolnice moraju biti postavljene jednopolne sheme instalacija sa svim potrebnim podacima.

Članak 24.

Osigurati isključenje električne energije u slučaju hitne potrebe (požara) sklopkama za isključenje električne energije, a sve sklopke potrebno je odgovarajuće označiti.

Članak 25.

Razvodni ormari moraju biti tako izvedeni da prilikom isključenja električne energije ostane uključena nužna rasvjeta odnosno nužna rasvjeta treba se automatski uključiti na pomoćni izvor elektroenergetskog napajanja prilikom nestanka električne energije. Osigurati rezervno napajanje po utvrđenim prioritetima.

Članak 26.

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 dežurnog radnika iz Odsjeka tehničkih poslova i održavanja, odnosno na za to određenom mjestu u prostoru glavnog razvodnog ormara.

Članak 27.

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

Za radove koji mogu prouzročiti požar moraju se obavljati sa izdanom dozvolom o radu (zavarivanje i rad sa iskrećim alatima koji mogu prouzročiti požar, korištenje plinova itd.).

Dozvolu za obavljanje navedenih poslova izdaje odgovorna osoba za obavljanje preventivnih poslova zaštite od požara.

Članak 28.

Obveza Bolnice, kao korisnika odnosno vlasnika građevina, je da provjerava sve instalacije sukladno uputi proizvođača, a mjerenja i ispitivanja povjeriti ovlaštenim pravnim osobama u vremenskim rokovima koje zahtijevaju propisi.

Članak 29.

Obveze pregleda, ispitivanja i mjerenja električnih instalacija odnose se na:

- zaštitu od direktnog i indirektnog napona dodira;
- neprekinutost zaštitnog vodiča;
- uzemljivač;
- otpor izolacije električnog vodiča;
- zaštitu od munje;
- paničnu rasvjetu;
- statičkog elektriciteta.

Članak 30.

O svakom obavljanom pregledu i ispitivanju električnih instalacija i uređaja, ovlaštena tvrtka odnosno ispitivač izdaje zapisnik iz kojeg će biti vidljivo koji su nedostaci prilikom pregleda utvrđeni i što se treba učiniti da se ukloni nedostatak.

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

d) Mjere zaštite od požara na sustavima zaštite od djelovanja munje na građevini

Članak 31.

Na objektima Bolnice mora biti postavljen sustav zaštite od djelovanja munje sukladno tehničkim propisima.

Sustav zaštite od djelovanja munje mora biti izveden, održavan i postavljen tako da se spriječi svaka mogućnost nastanka požara zbog atmosferskog pražnjenja.

O sustavu zaštite od djelovanja munje mora postojati tehnička dokumentacija, obveza je vođenja revizijske knjige sustava zaštite od djelovanja munje.

Članak 32.

Pregled sustava zaštite od djelovanja munje tijekom uporabe mora se obavljati:

- poslije svakog popravka;
- nakon svakog udara groma u građevinu ili instalaciju.

Redoviti vizualni pregledi moraju se obavljati svake dvije godine, mjerenja izvoditi minimalno svake četiri godine, sve nedostatke navedene u zapisniku o pregledu treba odmah ukloniti.

e) Mjere zaštite od požara na uređajima i instalacijama grijanja i ventilacije

Članak 33.

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

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

U prostorijama građevine i u njenim pojedinim građevinskim dijelovima ne smiju se upotrebljavati rešoi, električne grijalice s otvorenim grijačima, električni radijatori i drugi slični aparati i grijača tijela.

Grijanje i hlađenje prostora može biti samo preko klima uređaja.

U kuhinjama i čajnim kuhinjama na pojedinim lokacijama ne smije se upotrebljavati trošila na plin ili zapaljivu tekućinu ukoliko to nije predviđeno projektnom dokumentacijom.

Članak 34.

Na protupožarnim zidovima kroz koje prolaze ventilacijski i klimatizacijski kanali moraju se ugraditi protupožarne zaklopke odgovarajuće vatrootpornosti.

Protupožarne zaklopke koje su ugrađene u ventilacijske sustave trebaju se uredno održavati, a jednom godišnje ispitivati na funkcionalnost.

f) Mjere zaštite od požara pri skladištenju zapaljivih tekućina i opasnih tvari

Članak 35.

U određenim dijelovima građevine gdje se drže ili koriste sredstva za čišćenje prostora, zabranjeno je pušenje, upotreba otvorenog plamena te držanje i smještaj tvari koje su sklone samozapaljivosti.

Smještaj i čuvanje navedenih tvari može se obavljati samo u posebnim prostorima građevina, a prema propisima o smještaju i čuvanju tih tvari tj. u propisanim posudama ili ormarićima i u maloj količini.

Članak 36.

Zabranjeno je prati strojeve i uređaje zapaljivim tekućinama dok su u radu.

2. DODATNE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

a) Uredske prostorije

Članak 37.

U uredskim prostorijama osobito je potrebno provoditi sljedeće mjere zaštite od požara:

1. Kod izravnih telefona na vidljivom mjestu moraju biti ispisani sljedeći brojevi:
 - broj telefona 193 za dojavu požara najbližem dobrovoljnom vatrogasnom društvu
 - broj 112 Državne uprave za zaštitu i spašavanje
 - broj hitne službe 194 te
 - policije 192.
2. Hodnici, stubišta i prostor oko izlaznih vrata moraju biti slobodni radi mogućnosti vatrogasne intervencije i evakuacije u slučaju nastupa iznenadne požarne opasnosti.
3. Vatrogasni aparati moraju biti smješteni na vidljivim i lako pristupačnim mjestima.
4. U uredskim prostorijama zabranjuje se:
 - upotreba električnih kuhala i električnih grijalica,
 - upotreba oštećenih električnih instalacija i kabela uredskih strojeva i aparata,
 - čišćenje podova ili drugih predmeta lakozapaljivim sredstvima.
5. Nakon završenog rada moraju se provoditi sljedeće mjere zaštite:
 - isključiti iz upotrebe električne uređaje i aparate,
 - obaviti čišćenje prostorija i otpad ukloniti iz zgrade, a zatim isključiti rasvjetu i zatvoriti prozore i vrata prostorija.

b) Ostali radni i pomoćni prostori

Članak 38.

U ostalim radnim i pomoćnim prostorima potrebno je provoditi sljedeće mjere zaštite od požara:

1. Prostor oko vatrogasnih aparata, zidnih hidranata i električnih razvodnih ormara, mora se održavati slobodnim radi nesmetanog pristupa do njih u slučaju požara.
2. Sustav mehaničke ventilacije u sanitarnim prostorima mora biti propisno izveden redovno održavan i ispitivan.
3. Za čišćenje prostora i prostorija ne smiju se koristiti zapaljiva sredstva.
4. Električna oprema mora se održavati tehnički ispravnom i čistom, tako da se osigura njezino sigurno funkcioniranje.
5. Nakon završenog rada potrebno je isključiti svu električnu opremu, obaviti čišćenje prostorija i otpad ukloniti iz prostorija, te zatvoriti vrata koja pripadaju prostoru.

3. OSTALE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

a) Opće odredbe

Članak 39.

Otpadni materijal (ostaci hrane, ulja, masti, masne krpe i sl.) moraju se nakon završetka radne smjene iznijeti iz radnih i ostalih prostorija na za to određeno mjesto (posebne metalne ili sl. kutije u koje se otpadni materijali odlažu odvojeno od ostalog otpadnog materijala).

b) Održavanje opreme i sredstava za dojavu i gašenje od požara

Članak 40.

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

1. ručni vatrogasni aparati (broj, vrsta i raspored po prostorijama daje se u prilogu ovog Pravilnika)
2. prijevozni vatrogasni aparat (broj, vrsta i raspored po lokacijama i prostorijama daje se u prilogu ovog pravilnika)
3. unutarnja hidrantska mreža (broj zidnih hidranata po lokacijama i prostorijama daje se u prilogu ovog pravilnika)
4. ručni javljači požara (broj i raspored po lokacijama i prostorijama daje se u prilogu ovog pravilnika)
5. sustav za dojavu požara (broj i raspored po lokacijama i prostorijama daje se u prilogu ovog pravilnika).

Vatrogasni aparati

Članak 41.

Prijenosni i prijevozni aparati za gašenje požara moraju biti propisno označeni, uvijek dostupni te se namjenski koristiti.

Proizvođač ili njegov ovlaštenu zastupnik dužan je osigurati održavanje aparata ispravnim i funkcionalnim.

Potrebno je redovito održavati prijenosne i prijevozne aparata za gašenje požara, sukladno uputi proizvođača, o čemu mora postojati evidencija.

Ispravnost i funkcionalnost prijenosnih i prijevoznih aparata za gašenje požara ispituje pravna osoba, fizička osoba obrtnik ili stručna služba (serviser) ovlaštena od proizvođača ili njegovog ovlaštenog zastupnika, najmanje jednom godišnje, o čemu na aparatu mora postojati vidljiva oznaka.

Članak 42.

Redovni pregled svih ručnih vatrogasnih aparata obavlja odgovorna osoba u Bolnici najmanje jednom svaka tri mjeseca.

O izvršenim redovnim pregledima ručnih vatrogasnih aparata odgovorna osoba vodi upisnik, a sve uočene nedostatke pismenim putem izvješćuje ravnatelja.

Članak 43.

Periodični pregled ručnih vatrogasnih aparata obavlja pravna osoba, fizička osoba obrtnik ili stručna služba (serviser) koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje od Ministarstva unutarnjih poslova za obavljanje periodičnih pregleda ručnih vatrogasnih aparata.

Periodični pregled ručnih vatrogasnih aparata obavlja se najmanje jednom u godini.

Sustavi za dojavu i gašenje požara

Članak 44.

U Bolnici se na pojedinim lokacijama posjeduje uređaje, opremu, alat i sredstva za dojavu, gašenje i sprječavanje širenja požara, u količinama, vrsti sukladno propisima.

U ispravnom stanju moraju se održavati uređaji i instalacije električne, ventilacijske i druge namjene, koji mogu prouzročiti nastajanje i širenje požara te se o održavanju mora posjedovati dokumentacija.

Ispravnost i funkcionalnost izvedenih stabilnih sustava, uređaja i instalacija za otkrivanje i dojavu te gašenje požara potrebno je provjeravati sukladno uputi proizvođača, o čemu mora postojati evidencija.

Pravna osoba ovlaštena od strane Ministarstva unutarnjih poslova, mora najmanje jednom godišnje, provjeravati ispravnost i funkcionalnost izvedenih stabilnih sustava o čemu se izdaje Uvjerenje i Zapisnik o ispitivanju.

Stabilni sustavi zaštite od požara moraju biti propisno označeni, uvijek dostupni te se namjenski koristiti.

Članak 45.

Ispitivanje unutarnje i vanjske hidrantske mreže obavlja ovlaštena tvrtka ili obrt registrirani za te poslove koji imaju ovlaštenje Ministarstva unutarnjih poslova.

Članak 46.

Ispitivanje sustava za dojavu i gašenje požara obavlja ovlaštena tvrtka ili obrt registrirani za te poslove i imaju ovlaštenje Ministarstva unutarnjih poslova.

Članak 47

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

Članak 48.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara Bolnice o izvršenim ispitivanjima vodi evidenciju u kojoj se upisuje kada je provjera izvršena, tko ju je obavio i što je provjerom utvrđeno.

Plinodojava

Članak 49.

Ispitivanje sustava za dojavu prisutnosti zapaljivih plinova i para postavljenih u kotlovnica Bolnice obavlja ovlaštena tvrtka koja ispunjava sve uvjete za ovlaštenjem Ministarstva unutarnjih poslova i koja ga posjeduje.

Nakon provedenog ispitivanja ovlaštena tvrtka iz stavka 1. ovog članka izdaje zapisnik o ispitivanju funkcionalnosti stabilnog sustava i izdaje uvjerenje o ispravnosti.

Ispitivanja sustava za dojavu i gašenje požara obavljaju se jednom na godinu temeljem članka 40. Zakona o zaštiti od požara.

O funkcionalnim ispitivanjima stabilnih sustava vodi se evidencija. Evidenciju vodi odgovorna osoba za zaštitu od požara.

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

Članak 50.

Poslove zaštite od požara provodi osoba odgovorna za poslove zaštite od požara, a imenuje je ravnatelj Bolnice.

Odgovorna osoba za poslove zaštite od požara je – referent zaštite od požara.

Odgovorna osoba je glavni organizator i nositelj cjelokupnih poslova iz područja zaštite od požara i tehnoloških eksplozija na svim građevinama, građevinskim dijelovima i prostorima u vlasništvu ili na korištenju Bolnice te na svim radnim mjestima.

Članak 51.

Osoba odgovorna za poslove zaštite od požara - REFERENT ZAŠTITE OD POŽARA, samostalno obavlja poslove vezane za zaštitu od požara prema Zakonu o zaštiti od požara i drugim propisima i obavlja:

- kontrolu primjene propisa iz područja zaštite od požara;
- kontrolu provedbe internih propisa i uputa za siguran rad u smislu zaštite od požara;
- kontrolu osposobljenosti radnika iz područja zaštite od požara;
- kontrolu ispravnosti uređaja i sredstava gašenje požara;
- kontrolu ispravnosti strojeva i uređaja, električnih i plinskih instalacija, dimnjake i ložišta kao i drugih uređaja i instalacija koje mogu prouzročiti nastajanje i širenje požara;
- kontrolu ispravnosti evakuacijskih putova, oznaka evakuacijskih putova, nužne i panične rasvjete;
- vodi računa o rokovima obveznih ispitivanja sredstava, uređaja, instalacija, sustava;
- podnosi u pisanom obliku zahtjev za odobrenje o redovitim pregledima i ispitivanjima odgovornoj osobi;

- vodi evidenciju osposobljavanja radnika (požarni minimum);
- obavlja raspored i smještaj aparata za početno gašenje požara i obilježava mjesto postavljanja naljepnicom u skladu s Pravilnikom;
- obavlja redoviti pregled i vodi evidenciju o redovitom pregledu vatrogasnih aparata (jednom u 3 mjeseca sukladno članku 6. Pravilnika o vatrogasnim aparatima „Narodne novine“ 101/11.);
- vodi evidenciju ovlaštenog servisera vatrogasnih aparata o periodičnom pregledu vatrogasnih aparata minimalno jednom na godinu (članak 9., 10. i 11. Pravilnika o vatrogasnim aparatima „Narodne novine“, 101/11.);
- vodi upisnik ispitivanja funkcionalnosti stabilnog sustava za gašenje i dojavu požara – hidrantske mreže, plinodojave i vatrodojave;
- vodi evidenciju o svim uređajima i instalacijama koje mogu prouzročiti nastajanje i širenje požara;
- vodi brigu o opremanju objekata Bolnice znakovima sigurnosti sukladno normi HRN 7010.

Članak 53.

Sukladno zakonu, osoba zadužena za obavljanje poslova i unapređenja stanja zaštite od požara mora imati najmanje mora imati najmanje zvanje vatrogasca ili završeno srednjoškolsko obrazovanje u programu gimnazije ili srednjoškolsko strukovno obrazovanje u četverogodišnjem trajanju, te položen stručni ispit.

Članak 53.

Osoba zadužena za obavljanje poslova i unapređenju stanja zaštite od požara za obavljanje poslova u skladu sa Zakonom o zaštiti od požara odgovorna je neposredno ravnatelju. Nepridržavanje odredbi Zakona o zaštiti od požara podliježe kaznenoj odgovornosti definiranoj Zakonom.

Članak 54.

U Bolnici je organizirana unutarnja kontrola glede provedbe mjera zaštite od požara.

1. Unutarnju kontrolu obavljaju sljedeći radnici:
 - Ravnatelj na nivou Bolnice;
 - djelatnik raspoređen na poslovima zaštite od požara i unaprijeđenje stanja zaštite od požara na nivou Bolnice- referent zaštite od požara;
 - ostalo rukovodeće osoblje u Bolnici (medicinsko, tehničko, pomoćno osoblje, osoblje kuhinje i restorana, administrativno osoblje) po pojedinim lokacijama Bolnice;
 - svaki radnik na svome radnom mjestu.
2. Ravnatelj utvrđuje vrijeme i opseg provođenja unutarnje kontrole i radnike koji će za određeni slučaj činiti stručni tim unutarnje kontrole.
3. Radnici koji provode unutarnju kontrolu imaju sljedeće dužnosti:
 - a) Prilikom obavljanja unutarnje kontrole utvrditi provode li se mjere zaštite od požara u pojedinim radnim prostorima i prostorijama, kako je to navedeno u odredbama ovog Pravilnika.

- b) Upozoriti radnike na uočene nedostatke i zatražiti da se ti nedostaci odmah uklone.
 - c) Pregledati stanje opreme i sredstava za gašenje požara.
 - d) Upisati u knjigu kontrole nađeno stanje i poduzeti odgovarajuće mjere za uklanjanje nedostataka.
 - e) U slučaju da se prilikom unutarnje kontrole utvrdi neposredna opasnost od požara, tada članovi unutarnje kontrole moraju odmah poduzeti odgovarajuće mjere za uklanjanje te opasnosti.
4. O obavljenoj unutarnjoj kontroli svi radnici su dužni obavijestiti ravnatelja.

1. Obveze i odgovornosti osoba s posebnim ovlastima i odgovornostima u provedbi mjera zaštite od požara vezano uz provedbu mjera zaštite od požara

Članak 55.

Vlasnici, korisnici građevina Bolnice, dužni su organizirati zaštitu od požara sukladno Zakonu o zaštiti od požara („Narodne novine“, 92/10.) te su zaduženi za provođenje organizacijskih, tehničkih i drugih mjera zaštite od požara u cilju otklanjanja i smanjenja opasnosti od nastajanja požara.

Neprovođenje mjera zaštite od požara podliježe kaznenim odredbama Zakona o zaštiti od požara.

Članak 56.

Ravnatelj i Upravno vijeće Bolnice dužni su u svojim programima razvoja uključiti i prostorne uvjete zaštite od požara te voditi računa posebice o mogućnosti evakuacije i spašavanja ljudi i imovine, sigurnosnim udaljenostima između građevina ili njihovom požarnom odjeljivanju.

Članak 57.

Ravnatelj Bolnice dužan je zadužiti odgovornu osobu za razradu postupka za poduzimanje odgovarajućih organizacijskih i tehničkih mjera zaštite od požara u slučajevima privremenog povećanog požarnog rizika na svim tehnološkim mjestima gdje za to postoji opasnost.

Članak 58.

Odgovorna osoba za obavljanje poslove zaštite od požara će odrediti tehnološka mjesta sa povećanim požarnim rizikom, izraditi upute o postupku i poduzimanju odgovarajućih organizacijskih i tehničkih mjera zaštite od požara u slučajevima privremenog povećanog požarnog rizika u tehnološkim jedinicama te će odrediti mjere zabrane i ograničenja iz zaštite od požara na prostorije na koje se odnose.

Članak 59.

Odgovorna osoba za obavljanje preventivnih poslova zaštite od požara dužna je izraditi upute za osposobljavanje radnika odnosno način upoznavanja radnika s opasnostima i općim mjerama zaštite od požara na radnim mjestima sa povećanim požarnim rizikom.

2. Način obavljanja unutarnje kontrole provedbe mjera zaštite od požara, te ovlaštenja, obveze i odgovornosti za obavljanje unutarnje kontrole

Članak 60.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara je osnovni organizator i nositelj cjelokupnih poslova iz područja zaštite od požara i tehnoloških eksplozija u Bolnici kao i na svim radnim mjestima.

Dobrovoljno vatrogasno društvo, po potrebi, osigurava vatrogasno dežurstvo s tri djelatnika stručno osposobljena za dobrovoljnog vatrogasca u smjeni, te provedbu preventivnih i drugih mjera radi ostvarivanja zadaća iz područja zaštite od požara i Plana zaštite od požara Bolnice.

U cilju ispunjavanja zakonskih obveza iz područja zaštite od požara odgovorna osoba za zaštitu od požara upućuje ravnatelju i Upravnom vijeću informacije o potrebi financijskih ulaganja u cilju provedbe mjera zaštite od požara za povećanje sigurnosti imovine i radnika Bolnice.

Članak 61.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara pri obavljanju kontrole i nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara neposredno priopćava rezultate voditelju ustrojstvene jedinice kod koje je nadzor obavljen i unosi ih u redovita mjesečna izvješća.

Pri izradi složenijih rješenja iz područja zaštite od požara obveza je stručnih službi i kadrova unutar Bolnice sudjelovati u izradi istih.

Članak 62.

Odgovorna osoba je odgovorna za primjenu i nadzor propisanih i naređenih mjera zaštite od požara na objektima Bolnice i to :

- obavlja kontrolu evakuacijskih putova;
- obavlja redovni pregled vatrogasnih aparata (jednom u tri mjeseca);
- vozi aparate na redoviti periodični pregled serviseru (jednom godišnje);
- obavlja periodički pregled hidrantske instalacije;
- vrši nadzor nad funkcionalnim radom vatrodojavnih sustava;
- obavlja kontrolu ispravnosti uređaja, opreme i sredstava za gašenje;
- podnosi pismeno izvješće o izvršenom nadzoru odgovornoj osobi za zaštitu od požara u Bolnici.

Članak 63.

Osoba odgovorna za poslove zaštite od požara samostalno obavlja poslove vezane za zaštitu od požara prema Zakonu o zaštiti od požara i drugim propisima te sve kontrole navedene u ovom Pravilniku.

Članak 64.

Prilikom obavljanja nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara, osoba odgovorna za zaštitu od požara ima pravo:

- udaljiti radnika s radnog mjesta ako svojim postupkom neposredno ugrožava sigurnost imovine (unos otvorenu vatru u požarno ugrožen prostor, obavlja zavarivanje u ugroženom prostoru bez dozvole ili dodatnih mjera sigurnosti i sl.) te o tome izvijestiti neposrednog voditelja;
- narediti prekid obavljanja svakog posla ili radnje kojom se neposredno ugrožava sigurnost imovine ili život i zdravlje ljudi;
- obaviti provjeru znanja zaposlenih o rukovanju s aparatima i opremom za gašenje požara;
- utvrđeno neprovođenje propisanih mjera zaštite od požara prijaviti ravnatelju Bolnice.

IV. USTROJSTVO MOTRENJA, JAVLJANJA I UZBUNJIVANJA O OPASNOSTIMA POŽARA

Članak 65.

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 motrilačko-dojavne službe, kao i primjenu odgovarajuće opreme i sredstava za gašenje.

Dodatne mjere poduzimaju se na temelju izrađene prosudbe privremenog povećanog požarnog rizika, a osobito za prostore na pojedinim lokacijama na kojima će se privremeno okuplja veći broj korisnika Bolnice (restoran, caffe bar, vanjska terasa, prostori za gledanje televizije i sl.).

Članak 66.

Motrenje, javljanje i uzbunjivanje o opasnostima od požara provodi se na sljedeći način:

1. Svaki radnik tijekom obilaska Bolnice nadzire primjenu mjera zaštite od požara, a u slučaju primijećenih požara poduzimaju odgovarajuće mjere za uklanjanje opasnosti, odnosno gase požar i o njemu obavješćuje odgovornu osobu - djelatnika zaduženog za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenje stanja zaštite od požara.
2. Svaki radnik u svom djelokrugu rada za vrijeme rada primjenjuje odgovarajuće mjere zaštite, a u slučaju pojave požara odmah o njemu obavješćuje odgovornu osobu - djelatnika zaduženog za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenje stanja zaštite od požara.
3. Javljanje i uzbunjivanje o opasnosti od požara provodi se glasom, mobitelom ili usmenim putem.
4. Nakon primljene dojave odgovorna osoba –djelatnik zadužen za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenje stanja zaštite od požara odmah aktivira dobrovoljno vatrogasno društvo .
5. Ukoliko radnik koji uoči potrebu za pozivanje dobrovoljnog vatrogasnog društva nije u mogućnosti stupiti u kontakt sa odgovornom osobom –djelatnikom zaduženom za obavljanje poslova zaštite od

požara i unapređenje stanja zaštite od požara, ovlašten je radi sigurnosti bolesnika, radnika i radnika na lokaciji, sam pozvati navedenu postrojbu na kontakt telefon 193 ili 112.

V. NAČIN UPOZNAVANJA RADNIKA PRILIKOM STUPANJA NA RAD ILI RASPOREDA S JEDNOG RADNOG MJESTA NA DRUGO O OPASNOSTIMA OD POŽARA NA TOM RADNOM MJESTU I S MJERAMA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 67.

Osoba odgovorna za poslove zaštite od požara provjerava svakog radnika da li je osposobljen iz zaštite od požara temeljem članka 16. Zakona o zaštiti od požara i članka 1. i 6. Pravilnika o programu i načinu osposobljavanja pučanstva za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom („Narodne novine“, broj 61/94.), a prema Programu osposobljavanja izrađenom prema zahtjevima navedenog Pravilnika.

Članak 68.

Osoba odgovorna za poslove zaštite od požara vodi evidenciju o osposobljenosti iz područja zaštite od požara radnika Bolnice kao i evidenciju upoznavanja radnika s opasnostima i općim mjerama zaštite od požara.

Članak 69.

Osposobljavanje radnika iz zaštite od požara je organizirana i programirana djelatnost, putem koje radnici stječu znanja o uzrocima požara i mjerama zaštite na radnom mjestu, a kroz praktične vježbe osposobljavaju se za gašenje požara.

1. Radnici moraju biti osposobljeni za zaštitu i gašenje požara, te spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom.
 - a) Osposobljavanje se provodi u realizaciji pravne osobe koja je pribavila suglasnost Državne uprave za zaštitu i spašavanje za izvođenje programa osposobljavanja.
 - b) Osposobljavanje se provodi u skladu s važećim propisima.
 - c) Radniku koji završi program osposobljavanja, nositelj izvođenja programa izdaje uvjerenje o osposobljenosti radnika za pružanje preventivnih mjera zaštite od požara.
2. Prilikom rasporeda radnika na novo radno mjesto ili premještanja na drugo rdno mjesto, potrebno je upoznati ga s izvorima opasnosti za nastajanje i širenje požara, s mjerama zaštite, s rasporedom opreme i sredstava za gašenje požara i s postupkom u slučaju nastanka požara, kako je to navedeno u ovom Pravilniku.
3. Upoznavanje radnika s izvorima opasnosti i mjerama zaštite obavlja neposredni voditelj u suradnji s radnikom raspoređenim za obavljanje poslova zaštite od požara.
4. Radnik raspoređen za obavljanje poslova zaštite od požara dužan je o osposobljavanju radnika voditi dokumentaciju.

VI. OBVEZE RAVNATELJA, ODGOVORNE OSOBE ZA ZAŠTITU OD POŽARA I DRUGIH RADNIKA ZA PREVEDBU MJERA ZAŠTITE POŽARA I ODGOVORNOSTI ZBOG NEPRIDRŽAVANJA PROPISANIH ILI NAREĐENIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 70.

Ravnatelj, odgovorna osoba za zaštitu od požara te ostali radnici, svaki u svom djelokrugu rada, u području zaštite od požara imaju posebne obveze.

Obveze radnika navedenih u članku 3. ovog Pravilnika čine dio sustava za organiziranje i provođenje zaštite od požara.

U svezi s time radnici, svaki u svom djelokrugu rada, dužni su:

- prisustvovati teoretskoj i praktičnoj obuci iz zaštite od požara i gašenja požara, te spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom,
- koristiti samo ispravna oruđa za rad koje pokreće električna energija,
- svaki u svom djelokrugu rada obavljati poslove s dužnom pažnjom, primjenjujući mjere zaštite od požara u skladu s priznatim i u praksi usvojenim pravilima zaštite i odredbama ovog Pravilnika,
- poznavati raspored stabilnih uređaja i aparata za gašenje požara,
- odmah poduzeti odgovarajuće mjere za uklanjanje svake pojave ili nedostatka koji predstavlja opasnost od požara i o tome odmah obavijestiti odgovorne osobe u ustanovi,
- sudjelovati u gašenju požara i spašavanju ljudi i imovine ugroženih požarom,
- provoditi i druge mjere zaštite od požara po nalogu odgovorne osobe ustanove.

Članak 71.

Radnik koji ne primjenjuje mjere zaštite od požara navedene u ovom Pravilniku ili ih izvršava protivno odredbama ovog Pravilnika čini povredu radne obveze.

Članak 72.

Lakše povrede radne obveze iz područja zaštite od požara i eksplozija su:

- ne sudjelovati u gašenju požara i sprječavanju širenja požara ako su njime nastale manje materijalne štete nakon požara,
- nemarno ili nesavjesno obavljati obveze u svezi sa zaštitom požara, ako nije izazvan požar ili eksplozija, ili je nastala manja materijalna šteta,
- ne prijaviti odgovornoj osobi ustanove pojavu koja može prouzročiti nastanak požara ili eksplozije,
- nemarno ili nesavjesno ponašati se prema opremi i sredstvima za gašenje požara,
- odbiti rad duži od ranog vremena u slučaju kada se to iz preventivnih razloga zaštite od požara zahtijeva,

- raditi na radnom mjestu s povećanim opasnostima od požara i eksplozije unatoč spoznaji da nisu osigurane mjere zaštite od požara.

Članak 73.

Teže povrede radne obveze iz područja zaštite od požara i eksplozija su:

- ne sudjelovati u gašenju požara i sprječavanju nastanka širenja požara ako su nastale veće štete nakon požara, odnosno ako su uzrokovane lakše posljedice po zdravlje i život bolesnika i/ili radnika i/ili imovinu,
- nemarno ili nesavjesno obavljati radne obveze iz zaštite od požara čijim postupkom je uzrokovan požar ili eksplozija pa je došlo do lakše posljedice po radnika i/ili imovinu,
- raditi na radnom mjestu s povećanim opasnostima od požara i eksplozije unatoč spoznaji da nisu osigurane mjere zaštite od požara, zbog čega je nastupila lakša posljedica za život ili zdravlje radnika i/ili imovinu,
- neopravdano odbiti izvršiti pojedine odluke, instrukcije i napatke iz zaštite od požara koje su donijeli i naložili odgovorna osoba-ravnatelj Bolnice i/ili djeltanik zadužen za zaštitu od požara, a zbog čega je došlo do požara i/ili eksplozije s lakšim posljedicama po život i zdravlje radnika i/ili imovinu,
- ne prijaviti odgovornoj osobi iz zaštite od požara, pojavu (kvar i sl.) koja može prouzročiti požar ili eksploziju, ako je time nastala lakša posljedica za život i zdravlje radnika i/ili imovinu,
- ne držati se propisa i pravila iz zaštite od požara na radnim mjestima s povećanim opasnostima od požara, sukladno ovom Pravilniku o zaštiti od požara, ako je time učinjena posljedica za život i zdravlje radnika i/ili imovinu,
- odbiti rad duže od punog radnog vremena u slučaju nastanka i gašenja požara ili u slučaju spašavanja imovine nakon gašenja požara, ako je time nastala posljedica za život i zdravlje radnika i/ili imovinu.

Članak 74.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara čini lakšu povredu radne obveze iz zaštite od požara i eksplozija u slučajevima neizvršavanja obveza koje su propisane za radnike i kada ne obavlja svoje posebne poslove iz područja zaštite od požara, pa zbog toga može nastati ili je nastala manja materijalna šteta na imovini.

Odgovorna osoba za zaštitu od požara čini težu povredu obveza iz zaštite od požara u slučajevima neizvršavanja obveza iz zaštite od požara koje su propisane za sve radnike i kada ne obavlja svoje posebne poslove iz zaštite od požara, pa je zbog toga nastupila veća materijalna šteta za imovinu i lakše ili teže tjelesne ozljede radnika.

VII. DUŽNOSTI RADNIKA U SLUČAJU NASTANKA POŽARA

Članak 75.

Svaki radnik Bolnice biti će osposobljen za evakuaciju i spašavanje bolesnika i radnika iz građevina i građevinskih prostora te za gašenje požara.

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

Ako radnik to ne može učiniti sam, dužan je odmah obavijestiti ostale radnike i najbliže dobrovoljno vatrogasno društvo, radi početka gašenja požara.

Prilikom dojave o nastalom požaru radnik treba dati slijedeće podatke:

1. ime i prezime i broj telefona s kojeg se javlja
2. mjesto (lokaciju) požara i najbliži pristup vozilima vatrogasne postrojbe
3. da li je požar u građevini ili na otvorenom prostoru
4. vrstu materijala koji gori (tekućina, plin, drvo, plastika, guma i sl.)
5. da li u požaru ima ozlijeđenih.

Članak 76.

Radnik čim sazna za požar utvrđuje koje se sve mjere evakuacije moraju poduzeti glede uporabe sredstava i opreme za gašenje požara, organizacije gašenja, evakuacije i spašavanja, traženja pomoći u slučaju ozlijeđenih osoba i djece i sl.

Radnik obavještava što prije odgovornu osobu za zaštitu od požara. Također preuzima vođenje akcije gašenja požara do dolaska odgovorne osobe za zaštitu od požara ili ravnatelja te do dolaska dobrovoljnog vatrogasnog društva.

Radnik koji je voditelj akcije gašenja dužan je osigurati da se na mjesto požara donesu raspoloživi i odgovarajući aparati za gašenje te druga oprema koja se koristi 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 nepotrebno polijevanje vode po predmetima i inventaru te se uklone materijali koji bi mogli biti oštećeni od širenja požara.

Članak 77.

Nakon završetka akcije gašenja požara odgovorni radnik dužan je zajedno s voditeljem akcije gašenja:

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

Članak 78.

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

1. Službe i osobe zadužene za održavanje u ispravnom stanju sustava za upravljanje i nadziranje sigurnog odvijanja tehnološkog procesa te drugih instalacija i uređaja čija neispravnost može prouzročiti požar i tehnološku eksploziju

Članak 79.

Osoba zadužena za rukovanje kotlovskim postrojenjem (ložać, ATK) odgovorna je za kontrolu ispravnosti upravljanja i nadzor nad pogonom kotlovnice (parne, toplovodne), te kontrolu rada plinodajavnog sustava.

O uočenim nedostacima sastavlja zapisnik koji dostavlja voditelju tehničkih poslova i održavanja i odgovornoj osobi za poslove zaštite od požara s rokovima i prijedlogom za njihovo otklanjanje.

Članak 80.

Električar (SSS, VKV, KV) zadužen je za:

- kontrolu ispravnosti električnih instalacija,
- kontrolu ispravnosti sustava klimatizacije i ventilacije,
- kontrolu mjerenja statičkog elektriciteta u pogonima gdje se javlja.

O uočenim nedostacima na instalacijama i uređajima sastavlja zapisnik s prijedlogom i rokovima za njihovo uklanjanje. Zapisnik upućuje voditelju tehničkih poslova i održavanja i odgovornoj osobi zaduženoj za preventivne poslove zaštite od požara.

2. Osobe zadužene za razradu postupka i poduzimanje odgovarajućih organizacijskih i tehničkih mjera zaštite od požara u slučajevima privremenog povećanog požarnog rizika

Članak 81.

Ravnatelj i Upravno vijeće dužni su zadužiti odgovornu osobu za poslove zaštite od požara za razradu postupka i poduzimanje odgovarajućih organizacijskih i tehničkih mjera zaštite od požara u slučajevima privremenog povećanog požarnog rizika na svim tehnološkim mjestima gdje je za to postoji opasnost.

Članak 82.

Odgovorna osoba za poslove zaštite od požara odredit će tehnološka mjesta sa povećanim požarnim rizikom. Izradit će upute o postupku i poduzimanju odgovarajućih organizacijskih i tehničkih

mjera zaštite od požara u slučajevima privremenog povećanog požarnog rizika u tehnološkim jedinicama. Odredit će mjere zabrane i ograničenja iz zaštite od požara na prostorije na koje se odnose.

VIII. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 83.

Ravnatelj Bolnice kao odgovorna osoba, a u zamjeni osoba koju on ovlasti, odgovorna osoba za zaštitu od požara-referent zaštite od požara, dužan je omogućiti obavljanje nadzora inspektoru zaštite od požara.

Članak 84.

Obvezno tumačenje ovog Pravilnika daje Ravnatelj Bolnice.

Članak 85.

Izmjene i dopune ovog Pravilnika donose se na način i prema postupku predviđenom za njegovo donošenje.

Članak 86.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave na oglasnoj ploči Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju „Kalos“ Vela Luka.

Danom stupanja na snagu ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o zaštiti od požara Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju „Kalos“ Vela Luka od 1.rujna 1997. godine.

Broj: 211/2017.

U Vela Luci, 26.travnja 2017.godine



Ravnateljica:


Damira Bojić, dr.med.

Utvrdžujem da je ovaj Pravilnik o protupožarnoj zaštiti Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju "Kalos" Vela Luka, objavljen na oglasnoj ploči Bolnice dana 26.travnja 2017.godine, te je time stupio na snagu dana 4.svibnja 2017.godine.



Ravnateljica:


Damira Bojić, dr.med.

IX PRILOZI (UPISNICI)

- A) RJEŠENJE O RAZVRSTAVANJU U KATEGORIJU UGROŽENOSTI OD POŽARA
- B) UPUTE ZA SIGURAN RAD I POSTUPANJE U SLUČAJU POŽARA NA POJEDINIM RADNIM MJESTIMA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA ZA NASTANAK I MOGUĆE POSLJEDICE OD POŽARA ILI TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE
- C) UPISNIK EVIDENCIJE O DOSADAŠNJIM POŽARIMA
- D) UPISNIK RASPOREDA RUČNIH I PRIJEVOZNIH VATROGASNIH APARATA
- E) UPISNIK REDOVNOG PREGLEDA RUČNIH I PRIJEVOZNIH VATROGASNIH APARATA
- F) UPISNIK PERIODIČKOG PREGLEDA VATROGASNIH APARATA
- G) UPISNIK RASPOREDA VANJSKIH I UNUTARNJIH ZIDNIH HIDRANATA
- H) UPISNIK RASPOREDA RUČNIH JAVLJAČA POŽARA
- I) UPISNIK ISPITIVANJA FUNKCIONALNOSTI SUSTAVA ZA DOJAVU POŽARA I PLINODETEKCIJU
- J) UPISNIK RASPOREDA I ISPITIVANJA FUNKCIONALNOSTI PANIK RASVJETE

1. RJEŠENJE O RAZVRSTAVANJU U KATEGORIJU UGROŽENOSTI OD POŽARA

**UPUTE ZA SIGURAN RAD I POSTUPANJE U SLUČAJU POŽARA NA POJEDINIM RADNIM
MJESTIMA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA ZA NASTANAK I MOGUĆE POSLJEDICE OD
POŽARA ILI TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE**

UPUTE U SLUČAJU EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA IZ PROSTORA SPECIJALNE BOLNICE "KALOS"

- SVAKI DJELATNIK U SVOME DJELOKRUGU RADA OBAVLJA NADZOR I KONTROLU NAD OBJEKTOM;
- SVAKI DJELATNIK U SLUČAJU IZNENADNOG DOGAĐAJA O KOJEMU IMA SAZNANJA, OBAVJEŠTAVA VODITELJA EVAKUACIJE ILI NJEGOVOG ZAMJENIKA;
- OVISNO O ODLUCI VODITELJA ILI ZAMJENIKA, OBAVJEŠTAVA NADLEŽNE SLUŽBE ZA HITNE INTERVENCIJE (JEDINSTVENI OPERATIVNO - KOMUNIKACIJSKI CENTAR ZA HITNE SLUŽBE 112, VATROGASCI 193, POLICIJA 92, HITNA POMOĆ 94);
- SUDJELUJE U EVAKUACIJI I SPAŠAVANJU PREMA UPUTAMA VODITELJA EVAKUACIJE.
- SVAKI VODITELJ EVAKUACIJE PRAVOVREMENO DONOSI ODLUKU O EVAKUACIJI, TE O OPSEGU EVAKUACIJE NA OSNOVI OCJENE MOGUĆNOSTI NASTUPANJA ILI OCJENE NASTALIH OPASNIH DOGAĐAJA.
- VODITELJ EVAKUACIJE OBAVJEŠTAVA I OKUPLJA ČLANOVE EKIPE ZA EVAKUACIJU NA ZBORNOM MJESTU PREMA ODGOJNIM SKUPINAMA (ZM1, ZM2, ZM3) ODREĐENOM OVIM PLANOM ILI DRUGOM MJESTU KOJE ODREDI, S OBZIROM NA VRSTU I STANJE UGROŽENOSTI,
- PREMA VLASTITOJ PROCJENI SITUACIJE, PODRUČJU OSPOSOBLJENOSTI I OVOME PLANU PODIJELITI ZADATKE ČLANOVIMA SVOJE EKIPE,
- ODREDITI PUTOVE EVAKUACIJE PREMA OVOME PLANU I U SKLADU S PROCJENOM TRENUTNE SITUACIJE,
- ODREDITI NAČIN UZBUNJIVANJA I OBAVJEŠTAVANJA OSTALIH RADNIKA I POSJETITELJA O EVAKUACIJI U SKLADU S OVIM PLANOM,
- OVISNO O VRSTI UGROŽENOSTI NAREĐUJE DA SE ISKLJUČE POTROŠAČI ELEKTRIČNE ENERGIJE (TROŠILA), GLAVNI DOVODI VODE, STRUJE I DRUGI UREĐAJI KOJI SU U UPORABI,
- NAREĐUJE DA SE ISKLJUČE SVI KLIMA UREĐAJI, KOJI BI MOGLI BITI UZROČNIK ŠIRENJA EVENTUALNOG POŽARA I DOVOĐENJA DIMA,
- NAREĐUJE OTVARANJE IZLAZA U EVAKUACIJI; OTKLUČAVA VRATA KOJA SLUŽE EVAKUACIJI, A ZAKLJUČANA SU TIJEKOM REDOVNOG RADNOG VREMENA,
- NAREĐUJE UKLJUČIVANJE RASVJETE NA PUTOVIMA ZA EVAKUACIJU,

- NAVEDENE I OSTALE ZADATKE IZVRŠAVA PREKO SVOJIH POMOĆNIKA I EKIPA OSPOSOBLJENIH ZA IZVRŠAVANJE EVAKUACIJE,
- PODUZIMA MJERE ZA SUZBIJANJE PANIKE MEĐU RADNICIMA I BOLESNICIMA,
- USMJERAVA RADNIKE KOJI SE NISU SNAŠLI PREMA UTVRĐENIM PUTOVIMA ZA EVAKUACIJU U SKLADU S PLANOM EVAKUACIJE,
- U SLUČAJU DA SU PUTOVI ZAKRČENI, USLIJED DJELOVANJA ELEMENTARNIH NEPOGODA USMJERAVA RADNIKE I BOLESNIKE PREMA ALTERNATIVNIM IZLAZIMA I PAZI DA NE DOĐE DO GUŽVE I NEORGANIZIRANOG PONAŠANJA, U TAKVIM TRENUCIMA NAJOPASNIJA JE POJAVA PANIKE, POTREBNO JE SUZBIJATI PANIKU POJAČANOM AKTIVNOŠĆU RADNICA DA SE USMJERE PREMA BOLESNICIMA KOJI SE EVAKUIRAJU I ISTICANJEM ELEMENATA HUMORA I SL.
- ORGANIZIRA POMOĆ I EVAKUACIJU POVRIJEĐENIM RADNICIMA I BOLESNICIMA I PREKO SVOJIH POMOĆNIKA PROVJERAVA DA LI SU SVI BOLESNICI I RADNICI NAPUSTILI UGROŽENE PROSTORIJE,
- U SLUČAJU POTREBE NAREĐUJE KORIŠTENJE OSOBNIH ZAŠTITNIH SREDSTAVA,
- MOŽE NAREĐITI I ODNOSIJE VAŽNIH SPISA ILI OPREME, ALI SAMO AKO TO NEĆE USPORAVATI PROVEDBU BRZE EVAKUACIJE,
- ORGANIZIRA BORAVAK NA PROSTORU ODREĐENOM NAKON EVAKUACIJE,
- OBAVLJA I DRUGE POTREBNE ZADATKE KAO ŠTO JE TRAŽENJE POMOĆI OD CENTRA ZA UZBUNJIVANJE, MINISTARSTVA UNUTARNJIH POSLOVA, PRAVNIH OSOBA NADLEŽNIH ZA GOSPODARENJE INFRASTRUKTURNIM OBJEKTIMA I INSTALACIJAMA (VODOVOD, DISTRIBUCIJA STRUJE),
- NAKON DOLASKA INTERVENTNIH SLUŽBI, PREPUŠTA RUKOVOĐENJE EVAKUACIJOM I SPAŠAVANJEM, TE SURADUJE S NJIMA U DALJNJIM MJERAMA KOJE JE POTREBNO PODUZETI,
- O IZVANREDNOM DOGAĐAJU MORA OBAVIJESTITI I RAVNATELJA BOLNICE,
- RUKOVODITI SPAŠAVANJEM DO DOLASKA PROFESIONALNIH SPASILAČKIH EKIPA, A PO NJIHOVOM DOLASKU USKLAĐUJE AKCIJU EVAKUACIJE S NJIHOVIM DJELOVANJEM, PREMA NAREDBAMA NJIHOVOG ZAPOVJEDNIKA,
- IZRAĐUJE IZVJEŠĆE O PROVEDENIM AKTIVNOSTIMA PRILIKOM EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA I DOSTAVLJA GA RAVNATELJU BOLNICE ,
- PO ZABORAVLJENE STVARI NE SMIJE SE VRAĆATI JER BI TO IZAZVALO METEŽ,
- ČLANOVI EKIPJE ZA EVAKUACIJU ISKLJUČUJU IZ EL. INSTALACIJE TROŠILA, PO POTREBI PUŠTAJU VODU ZA GAŠENJE POŽARA, OBILAZE VODOMJER TE

VRŠE PREGLED PROSTORIJA I PROSTORA DA VIDE NIJE LI TKO OD RADNIKA ILI BOLESNIKA OSTAO U PROSTORIJAMA,

- **ALARMNE UREĐAJE TREBA PROVJERITI PRIJE ODRŽAVANJA VJEŽBE,**
- **PRI PROVOĐENJU VJEŽBI, RADI BOLESNIKA, EVAKUACIJI IZ ZGRADA TREBA DATI PREDNOSTI PRED GAŠENJEM VATRE, OSIM KAD PRI STVARNOM POŽARU MOGU BITI POTREBNA GAŠENJA DA BI SE OMOGUĆILO SPAŠAVANJE UGROŽENIH OSOBA (OVA MJERA LOKALIZACIJE POŽARA PODUZIMA SE KAD PRIJETI ŠIRENJE NA PUTOVE ZA EVAKUACIJU).**

UPISNIK RASPOREDA RUČNIH I PRIJEVOZNIH VATROGASNIH APARATA

R.br	LOKACIJA POSTAVLJANJA VATROGASNIH APARATA	KLASA POŽARA	POŽARNO OPTERE. (GJ/m ²)	POVRŠINA PROSTORA m ²	VA -6	VA-9	VA- CO ₂	VA-50	ostali VA
1			<1						
2			<1						
3			<1						
4			<1						
5			<1						
6			<1						
7			<1						
8			<1						
9			<1						
10			<1						
11			<1						

UPISNIK PERIODIČNOG PREGLEDA VATROGASNIH APARATA

R.br.	MJESTO POSTAVLJANJA VATROGASNIH APARATA	VATROGASNI APARATI			PERIODIČKI PREGLED	ZAMIJENJENI DIJELOVI ILI DRUGI ZAHVATI NA APARATU
		TIP APARATA	TVORNIČKI BROJ APARATA SERIJSKI BROJ EVIDENCIJE NALJEPNICE O SERVISU	GODINA PROIZVODNJE		
1						
2						
3						
4						
5						
6						
1						
2						
1						

