

Osnovna škola Krunoslava Kutena
10 340 VRBOVEC
TRG PETRA ZRINSKOG 2

P R A V I L N I K
O ZAŠTITI OD POŽARA

Vrbovec, listopad 2020.

Na temelju članka 29. Statuta Osnovne škole Krunoslava Kutena, članka 9. Zakona o zaštiti od požara (Narodne novine broj 58/93., 33/05., 107/07., 38/09., 92/10.), a u svezi s člankom 4. Pravilnika o sadržaju općeg akta iz područja zaštite od požara (Narodne novine broj 35/94., 116/11.), Školski odbor Osnovne škole Krunoslava Kutena donio je dana 6. listopada 2020. godine sljedeći

PRAVILNIK O ZAŠTITI OD POŽARA

I/ TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

(1) Ovim Pravilnikom razrađuju se pojedine odredbe Zakona o zaštiti od požara (u daljnjem tekstu: Zakon), propisa donesenih na temelju Zakona, kao i drugih zakona i propisa čijim se pojedinim odredbama uređuju pitanja od značaja za sprječavanje požara i drugih nesreća te gubitak ili oštećenje sredstava za rad i zaštita života i zdravlja ljudi.

(2) Radni i pomoćni prostori *Osnovne škole Krunoslava Kutena* razvrstavaju se u treću kategoriju ugroženosti od požara sukladno rješenju br. 511-19-36-UP/I-4367/1-1996., od 1. travnja 1996.godine MUP-a Policijska uprava Zagrebačka.

(3) Pravilnikom zaštite od požara utvrđuju se mjere zaštite od požara na građevinama i prostorima koji se nalaze na lokaciji Vrbovec, Trg Petra Zrinskog 2.

Članak 2.

Zakonom o zaštiti od požara (članak 7. stavak 3.) na *Školi*, za poslove zaštite od požara zadužen je **domar**.

Članak 3.

Ovim Pravilnikom uređuju se:

- mjere zaštite od požara kojima se otklanja ili smanjuje opasnost od nastajanja požara u građevinama i prostorima *Škole*;
- ustrojstvo i način obavljanja unutarnje kontrole glede provedbe mjera zaštite od požara te ovlaštenja i dužnosti radnika koji obavljaju kontrolu;
- način upoznavanja radnika prilikom stupanja na rad ili raspored s jednog radnog mjesta na drugo s opasnostima od požara na tom radnom mjestu kao i način obuke radnika glede mjera zaštite od požara te vođenje evidencije o tome;
- obveze radnika zaduženih za održavanje u ispravnom stanju opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara;
- obveze ravnatelja i drugih radnika za provedbu mjera zaštite od požara i odgovornosti zbog neprimjenjivanja propisanih ili naređenih mjera zaštite od požara;
- dužnosti radnika u slučaju nastanka požara;
- prijelazne i završne odredbe.

Članak 4.

Sastavni dio ovog Pravilnika su i sljedeći prilozi:

PRILOG I

- raspored vatrogasnih aparata;

PRILOG II

- plan i program održavanja redovitih pregleda vatrogasnih aparata;

PRILOG III

- upisnik periodičnog pregleda vatrogasnih aparata;

PRILOG IV

- upisnik kontrolnog pregleda vatrogasnih aparata;

PRILOG V

- upisnik ispitivanja funkcionalnosti sustava za gašenje požara;

PRILOG VI

- upisnik ispitivanja funkcionalnosti sigurnosne (panik) rasvjete;

PRILOG VII

- upisnik ispitivanja funkcionalnosti tipkala za isključenje električne energije.

Članak 5.

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

(2) Isprave iz stavka 1. ovog članka pohranjuju se i čuvaju u arhivi kod domara.

Članak 6.

(1) Sustav zaštite od požara i tehnoloških eksplozija obuhvaća norme ponašanja radnika i trećih osoba za vrijeme rada, kretanja i zadržavanja u građevinama i na prostoru **Škole**, kao i tehničke normative, norme i upute u svezi građevina, pogona i drugih sredstava rada i uređaja za dojavu i gašenje požara.

(2) Zaštita od požara obuhvaća skup mjera i radnji, normativne, upravne, organizacijske, tehničke, obrazovne, propagandne naravi utvrđene Zakonom, podzakonskim aktima, odlukama tijela jedinica lokalne uprave i samouprave i ovim Pravilnikom, čijim se izborom i primjenom postiže veći stupanj zaštite od požara.

Članak 7.

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

(2) Obveze provođenja mjera zaštite od požara utvrđene stavkom 1. ovog članka odnose se na sve osobe koje se po bilo kojoj osnovi nalaze na **Školi** radi privremenog ili povremenog obavljanja posla te radi obavljanja posla po posebnom ugovoru.

(3) Radnici drugih poduzeća koji obavljaju određene radove za **Školu** u njezinim prostorijama i prostorima dužni su provoditi mjere zaštite od požara prilikom obavljanja tih radnji i držati se naredbi i naputaka **domara**.

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, razvrstanih u **treću** kategoriju ugroženosti, primjenjuju se mjere zaštite od požara koje se odnose na:

- projektiranje i izvođenje radova na adaptaciji i/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, plinskih, gromobranskih, ventilacijskih, toplinskih, kanalizacijskih, za transport tekućina i sl.) tako da ne predstavljaju opasnost od požara;
- skladištenje i čuvanje zapaljivih tekućina i plinova, eksplozivnih, otrovnih i drugih opasnih tvari u za to izgrađenim građevinama ili na prostorima;
- postavljanje upozorenja, uputa, informacija i oznaka zabrana (o pušenju, unošenju otvorene vatre, zavarivanju i sl.);
- održavanje čistoće u građevinama i njihovim dijelovima, odnosno uklanjanje otpadaka i drugih zapaljivih tvari, na za to određena mjesta;
- označavanje i održavanje ulaza, izlaza, prolaza i 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 hidrantima, vatrogasnim aparatima i drugom propisanom opremom i uređajima za gašenje požara, a čiji se broj, vrsta i lokacija utvrđuju Pravilnikom o održavanju i izboru vatrogasnih aparata (Narodne novine broj 35/94., 103/96. i 130/07.).

Članak 9.

Prilikom određivanja mjera zaštite od požara koriste se postojeći zakonski i tehnički propisi i mjere zaštite (osnovne mjere zaštite od požara), a ostale mjere zaštite od požara reguliraju se ovim Pravilnikom kojim se propisuju posebne mjere zaštite od požara.

1. Osnovne mjere zaštite od požara

Članak 10.

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

1.1. Građevinske mjere zaštite od požara

Članak 11.

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

- zaštita radnika i osoba koje se nalaze u građevini i građevinskim dijelovima
- sprečavanje širenja požara - lokaliziranje (prvenstveno izvan područja građevine i njenih dijelova)
- očuvanje vrijednosti i dobara u građevini i građevinskim dijelovima te
- očuvanje same građevine i njenih dijelova.

Članak 12.

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

Članak 13.

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

1.1.1. Vatrogasni pristupi

Članak 14.

(1) Vatrogasni pristupi su čvrste površine koje svojim parametrima (širina, radijus, nosivost i dr.) omogućavaju da vatrogasna i spasilačka vozila s opremom dođu do ugroženih građevina radi spašavanja ljudi i gašenja požara.

(2) Vatrogasni pristupi izvode se tako da omogućavaju kretanje vatrogasnih vozila vožnjom unaprijed i da podnose osovinski pritisak od 100 kN.

(3) Vatrogasni pristupi moraju biti:

- vidljivo označeni sukladno hrvatskim normama,
- stalno prohodni u svojoj punoj širini.

(4) Vatrogasni pristupi projektiraju se i izvode prema Pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe (Narodne novine broj 35/94., 55/94. i 142/03.)

1.1.2. Izlazi i izlazni putovi

Članak 15.

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

(2) Nagazna površina na izlazima i izlaznim putovima ne smije imati nikakva mehanička oštećenja, napuknuća te ne smije biti neravna niti imati nagle promjene visina.

(3) Podne obloge, tepisi, tepisoni kao i mobilni prekrivači moraju biti izrađeni od samogasivog materijala i dobro pričvršćeni na podlogu. Oštećeni dijelovi podnih obloga moraju se u cijelosti zamijeniti.

Članak 16.

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

(2) Osvjetljenje oznaka za evakuaciju može zamijeniti i izrada tih oznaka na fluorescentnoj podlozi.

(3) Plan evakuacije i spašavanja radnika i ostalih osoba određeno je Zakonom o zaštiti na radu (članak 60. i 61.; Narodne novine broj 59/96., 94/96., 114/03, 110/04. i 86/08.).

Članak 17.

(1) Putovi evakuacije moraju biti izvedeni i smješteni tako da vode nezavisno na otvoren siguran prostor dovoljno prostran da se osobama koje sudjeluju u evakuaciji omogući odmicanje od građevine te brzo i sigurno napuštanje tog prostora.

(2) Najveća dužina puta evakuacije osoba do sigurnog prostora može iznositi 50 m u prizemnim i 30 m u katnim objektima.

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

(4) Rukohvati i ograde na stepeništu moraju biti stabilno pričvršćeni za konstrukciju građevine.

1.1.3. Otvori u zidovima

Članak 18.

- (1) Sva vrata u građevini ili građevinskom dijelu moraju se lako zatvarati i otvarati.
- (2) Sva vrata se moraju otvarati u smjeru izlaska (evakuacije) a na vratima se ne smije mijenjati smjer otvaranja niti se smiju privremeno ili stalno ukloniti.
- (3) Ako su vrata ostakljena, staklo na njima ne smije biti napuknuto ili razbijeno.

Članak 19.

- (1) Prozori predviđeni za otvaranje moraju se lako otvarati i zatvarati s poda (ventus ili sličnim uređajima).
- (2) Prozorska stakla ne smiju biti napuknuta ili razbijena.

1.1.4. Zidovi, stupovi i stropovi

Članak 20.

- (1) Sve preinake na zidovima mogu se obavljati samo na temelju dobivene suglasnosti na tehničku dokumentaciju od inspekcije zaštite od požara kad se radi o rekonstrukciji ili gradnji nove građevine za koju treba građevna dozvola ili suglasnosti *domara* za ostale slučajeve.
- (2) Oštećenje na zidovima (pukotine, otpadanje) potrebno je popraviti. Popravak je potrebno izvršiti materijalom istih protupožarnih karakteristika kao i prijašnji.
- (3) U blizini zidova ili pregrada od gorivog materijala ne smiju se postavljati naprave za zagrijavanje niti drugi izvori topline.

Članak 21.

- (1) Ukupna otpornost građevine i požarna otpornost pojedinih građevinskih konstrukcija utvrđuje se HRN U. J1.240 i HRN DIN 4102-1 do 7.
- (2) Požarni zidovi namijenjeni su sprečavanju širenja požara iz jedne prostorije u drugu.
- (3) Požarni zidovi se izgrađuju od negorivog materijala i moraju imati određeni stupanj vatrootpornosti. Otvori u požarnim zidovima smanjuju njihovu vatrootpornost.
- (4) Zaštitne obloge požarnih zidova trebaju cijelom površinom prekrivati zid, ne smiju imati oštećenja, pukotine i odvajati se od zida.
- (5) U požarnim zidovima ne smiju se ostavljati nezaštićeno naknadno probijeni otvori. Ako se kroz njih provodi instalacija ili sl., treba otvor zatvoriti vatrootpornim materijalom (negorivim).
- (6) U požarnim zidovima ne smiju se naknadno činiti oslabljenja kako im se ne bi mjestimično smanjila otpornost na požar (smanjenje debljine zida).

Članak 22.

- (1) Zaštitni premazi, ako su se počeli ljuštiti ili otpadati, trebaju se obnoviti.
- (2) Premazi se ne smiju stavljati na stare premaze već se površina mora prije očistiti.
- (3) Pregled zidova i stupova mora se obavljati barem jedanput u godini, požarnih zidova svakih šest mjeseci, a mjesta prolaza instalacija kroz požarne zidove svaka tri mjeseca.

Članak 23.

- (1) Za drvene međukatne konstrukcije sa zaštitnom oblogom i premazom protiv gorenja, potrebno je kontrolirati stanje obloge. Takva obloga ne smije se djelomično uklanjati radi ovješnja uređaja, rasvjetnih tijela i sl., kao i radi provođenja instalacija.

- (2) Kod međukatnih konstrukcija koje imaju veću otpornost na požar (namjena im je sprječavanje širenja požara po vertikali) ne smiju se ostavljati nezaštićeni otvori. U takvom slučaju svi se međuprostori moraju brtviti negorivim vatrootpornim materijalom.
- (3) Na stropove evakuacijskih putova ne smiju se postavljati dekoracije i gorive obloge ili izrađivati spuštene stropovi s gorivim oblogama.
- (4) Zaštitne obloge i premazi moraju cijelom površinom prekrivati strop, ne smiju imati oštećenja, pukotine, i biti odvijeni od stropne površine.
- (5) Sve stropove, odnosno, međukatne konstrukcije treba pregledavati jedanput godišnje, a obloge kod stropova međukatnih konstrukcija čija je svrha sprječavanje širenje požara po vertikali, svakih šest mjeseci.

Članak 24.

- (1) Svi podovi bez obzira na kakvu su međukatnu konstrukciju postavljeni ne smiju imati nezaštićene otvore. Svaki otvor ili oštećenje u podu radi izvođenja bilo kakvih radova mora se odmah dovesti u prijašnje stanje. Otvori za provođenje instalacija moraju biti zabrtvljeni vatrootpornim materijalom.
- (2) Pregled podova obavlja se jedanput godišnje, a poklopki otvora i eventualnih otvora svakih šest mjeseci.

1.1.5. Pokrovi i krovišta

Članak 25.

Pri izgradnji ili rekonstrukciji krovišta mora se provoditi sljedeće:

- krovišta u pravilu trebaju biti puna, izvedena od negorivog materijala;
- gorive materijale na krovištu potrebno je koristiti u minimalnim količinama;
- krovište mora pratiti požarni sektor tako da se njime ne može proširiti požar iz jednog sektora u drugi. Radi toga treba se izvesti na granici požarnih sektora produžetke požarnih zidova iznad krovišta ili s obje strane granice sektora izvesti potpuno negoriv dio krovišta;
- konstrukcija krovišta mora imati optimalnu otpornost protiv požara a najmanje 30 min, što se kod neotpornih konstrukcija postiže protupožarnim premazima.

Članak 26.

- (1) Krovni pokrivači moraju biti neoštećeni (bez mehaničkih oštećenja).
- (2) Ako je krovište izvedeno s određenom otpornosti protiv požara, nosive krovne konstrukcije i pokrivači ne smiju se popravljati s gorivim materijalom.
- (3) U prostoru tavana ne smiju se ostavljati niti držati nikakvi gorivi materijali niti predmeti koji mogu uzrokovati požar.
- (4) Na sve dijelove ravnih krovišta mora biti omogućen pristup barem jednim metalnim penjalicama.

1.1.6. Dimnjaci

Članak 27.

- (1) Vratašca dimnjaka moraju se izvesti iz čvrstog i negorivog materijala, s okvirom koji mora biti dobro pripasan otvoru i bez mogućnosti propuštanja dima.
- (2) Vratašca se stavljaju u pravilu u podrumu i na tavanu. Pristup do vratašca mora uvijek biti slobodan.
- (3) Zidovi zidanih dimnjaka u tavanskim prostorijama ili potkrovlju i iznad njega moraju biti bez oštećenja (pukotina).
- (4) Pregled tavanskih prostora te dimnjaka treba obaviti prije početka loženja i nakon završetka sezone loženja.

1.1.7. Prometnice i prilazi

Članak 28.

(1) Pristupne ceste i požarni putovi moraju biti stalno održavani glede sposobnosti za promet vozila tako:

- da se na njima ne obavljaju nikakvi građevinski radovi dok nije osiguran drugi pristup do građevina
- da nisu zakrčeni vozilima
- da su opskrbljeni odgovarajućom signalizacijom i znakovima.

(2) Potrebno je osigurati da je na prostoru oko građevina omogućen pristup nadzemnim ili podzemnim hidrantima.

Članak 29.

U cilju sprječavanja širenja i prenošenja požara s jedne građevine na drugu, 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.

1.2. Mjere zaštite od požara na električnim instalacijama i uređajima

Članak 30.

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

Članak 31.

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

Članak 32.

- (1) Zabranjeno je upotrebljavati krpane, neispravne ili predimenzionirane električne osigurače kao i postavljati provizorne električne instalacije.
- (2) Topljivi osigurači i automatske sklopke moraju biti tako dimenzionirani da se vodovi ne mogu pregrijavati.
- (3) Kraj svakog osigurača i sklopke moraju se postaviti oznake kojem strujnom krugu pripada osigurač i sklopka.
- (4) Izmjenu električnih osigurača ili druge poslove na električnim instalacijama i uređajima mogu obavljati samo zaduženi i ovlašteni električari.
- (5) Zamjena osigurača mora se obavljati samo originalnim ulošcima. Ispitivanje zaštite od kratkog spoja i preopterećenja mora se obavljati svakih 24 mjeseca, a nađene nedostatke treba odmah ukloniti.

Članak 33.

- (1) Razvodni ormari moraju se izvesti tako da odgovaraju uvjetima koji vladaju u pojedinim prostorijama gdje su postavljeni.
- (2) Prostor oko razvodnih ormara mora uvijek biti slobodan. Razvodni ormari moraju biti zaključani kako bi se onemogućio pristup neovlaštenim osobama.

(3) Razvodni ormari moraju biti tako izvedeni da pri isključenju električne energije ostanu uključena trošila za nužnu rasvjetu i napajanje uređaja za komunikacije (telefoni). Prilikom nestanka napona iz mreže, ta se trošila trebaju automatski napajati iz pomoćnog izvora.

Članak 34.

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

Članak 35.

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

(2) Električne instalacije i uređaji moraju se stalno održavati sukladno propisanim normama i odredbama propisa za određene elektro uređaje i instalacije.

Članak 36.

Za provedbu i kontrolu navedenih mjera odgovoran je *domar*.

1.3. Mjere zaštite od požara na gromobranskim instalacijama

Članak 37.

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

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

(3) O gromobranskoj instalaciji mora postojati tehnička dokumentacija i mora se voditi Revizijska knjiga gromobranske instalacije.

Članak 38.

(1) Pregled gromobranskih instalacija tijekom uporabe mora se obavljati:

- nakon svakog popravka
- nakon svakog udara groma u građevinu ili instalaciju
- u redovitim periodičkim razmacima, ovisno o vrsti građevine ili njenog građevinskog dijela, a najmanje svake dvije godine.

(2) O svakom pregledu mora se sastaviti zapisnik u koji se unose vrijednosti koje su utvrđene pregledom i mjerenjem i iz njega mora biti razvidno da li je instalacija ispravna i koje je popravke potrebno obaviti.

(3) Za provedbu i kontrolu navedenih mjera odgovoran je *domar*.

1.4. Mjere zaštite od požara u administrativnim i drugim pomoćnim prostorijama

Članak 39.

U uredskim i drugim pomoćnim prostorijama moraju se primjenjivati ove mjere zaštite od požara:

- zagrijavanje uredskih i pomoćnih prostorija provoditi isključivo radijatorima centralnog grijanja ili, prema potrebi, priznatim uređajima i aparatima za zagrijavanje prostorija;

- hodnik se mora održavati slobodan i nezakrčen, da bi bio u svakom momentu prolaz ljudi slobodan;
- čišćenje podova ili drugih predmeta ne smije se vršiti sa lakozapaljivim tekućinama, nego samo s prikladnim nezapaljivim preparatom;
- unošenje lakozapaljivih tekućina u uredske i druge pomoćne prostorije je zabranjeno;
- onemogućiti upotrebu bilo kakvih električnih rešoa i peći, sa otvorenim spiralama;
- ne odbacivati goruće opuške cigareta ili žigica u košare za papir, kao i iza stolova, ormara i drugih upaljivih predmeta.

Članak 40.

Nakon završenog rada u uredskim i pomoćnim prostorijama, čistačica ili druga osoba, koja zadnja iz njih izlazi mora provoditi sljedeće mjere zaštite od požara:

- otpadni papir i smeće odnijeti iz prostorije na određeno mjesto, pa u tu svrhu čistačice moraju imati na raspolaganju limene posude sa poklopcem;
- pomoću prekidača isključiti električnu struju u prostorijama i to za osvjetljenje, za priključak za električna trošila, kao što su računala, osim posebno označenih stalno uključenih trošila;
- zatvoriti glavna ulazna vrata ili vrata na hodniku.

1.5. Mjere zaštite od požara u kuhinji

Članak 41.

(1) U prostoru za pripremu i predaju namirnica (kuhinja) potrebno je redoviti održavati čistoću i paziti na odlaganje, spremanje i korištenje pripravaka za hranu.

(2) Potrebno je osigurati dostupnost sredstvima za dojavu i gašenje požara (ručni i prijenosni vatrogasni aparati, hidranti i sl.) koja moraju biti uvijek vidljiva i lako dostupna.

Članak 42.

Za provedbu i kontrolu navedenih mjera odgovorna je kuharica.

2. Ostale mjere zaštite od požara

2.1. Općenito

Članak 43.

Zapaljive tekućine ne smiju se bacati ili ispuštati u odvodnu kanalizacijsku mrežu.

Lakozapaljive tekućine ne smiju se upotrebljavati za odmašćivanje, pranje i čišćenje predmeta.

Članak 44.

Rad s otvorenim plamenom (aparati za zavarivanje, rezanje i lemljenje) može se obavljati u prostorijama građevine ili drugim prostorima tek nakon pisanog odobrenja *domara* i naređenih mjera koje se moraju poduzeti prije toga.

Članak 45.

Pušenje je zabranjeno u svim ustanovama koje obavljaju djelatnost odgoja i obrazovanja (članak 13. Zakonu o ograničavanju uporabe duhanskih proizvoda (Narodne novine broj 125/08).

Članak 46.

Prilikom izgradnje građevina, rekonstrukciji građevina, nabavke novih materijala, uređaja, aparata, instalacija i sl. mora se voditi računa da se dobiju odgovarajuća odobrenja, dozvole i suglasnosti nadležne policijske uprave (Odjel zaštite od požara).

Članak 47.

Uporaba izgrađene ili rekonstruirane građevine, nabavljenog uređaja ili postrojenja i instalacija, može se dozvoliti samo ako su prethodno pribavljena službena odobrenja od nadležnih organa (uporabna dozvola).

Članak 48.

Prilikom nabavke strojeva i uređaja za rad mora se obvezno pribaviti tehnička dokumentacija, atesti, garancije, uputstva i dr. Atesti, tehnička dokumentacija, garancije i dr. moraju se čuvati na određenom mjestu sa drugom dokumentacijom, kao trajni dokumenti.

Članak 49.

(1) Za sve izvedene instalacije (vodovod i kanalizacija, hidrantska mreža, plinske instalacije, sve električne instalacije, gromobrane i dr.), u adaptiranim, rekonstruiranim i novo izgrađenim građevinama moraju se pribaviti dokumenti o njihovoj ispravnosti (atesti, zapisnici, izvještaji, protokoli o ispitivanju i sl.), a u skladu svih propisanih pravila za pojedine instalacije.

(2) Navedena dokumentacija mora se čuvati na jednom mjestu sa ostalom dokumentacijom građevine, kao trajni dokumentu, u prostoru Arhive.

2.2. Održavanje opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara

Članak 50.

Na *Školi* je postavljena sljedeća vatrogasna oprema i sredstva za gašenje požara:

- vatrogasni aparati (broj, vrsta i raspored vatrogasnih aparata po prostorijama, tj. građevini, daje se u Prilogu broj I, koji je sastavni dio ovog Pravilnika)
- hidrantska mreža (sustav za gašenje požara)
- sigurnosna (panik) rasvjeta
- tipkala za isključenje električne energije.

2.2.1. Vatrogasni aparati

Članak 51.

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

Članak 52.

(1) Redovni pregled očevidom ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata obavlja *domar*.

(2) Redovni pregled ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata obavljaju se najmanje jednom svaka tri mjeseca.

(3) Redovni pregledi ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata u navedenim rokovima provode se prema planu i programu koji je usklađen s Pravilnikom o održavanju i izboru vatrogasnih aparata (Narodne novine broj 35/94., 103/96. i 130/07.).

(4) O izvršenim redovnim pregledima ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata *domar* vodi upisnik.

(5) Obrazac upisnika o redovnim pregledima ručnih i prijevoznih aparata daje se u Prilogu broj II, koji je sastavni dio ovog Pravilnika, a vodi se zasebno.

Članak 53.

(1) Periodični pregled ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata obavlja ovlašteno poduzeće ili radnja koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje od Ministarstva unutarnjih poslova za obavljanje periodičnih pregleda vatrogasnih aparata.

(2) Periodični pregled ručnih i prijevoznih aparata obavlja se najmanje jednom u godini dana.

(3) Sadržaj periodičnog pregleda ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata, ovisno o vrsti aparata, propisan je u članku 8. i 9. Pravilnika o održavanju i izboru vatrogasnih aparata (Narodne novine broj 35/94., 103/96. i 130/07.).

(4) **Domar** je odgovoran da vatrogasni aparati budu pregledani i nakon pregleda označeni odgovarajućim naljepnicama na način kako je to predviđeno citiranim Pravilnikom iz prethodnog stavka.

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

(6) Upisnik iz prethodnog stavka vodi **domar** na obrascu u Prilogu broj III, koji je sastavni dio ovog Pravilnika, a vodi se zasebno.

Članak 54.

(1) Kontrolno ispitivanje ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata, koji temeljem članka 13. Pravilnika o održavanju i izboru vatrogasnih aparata (Narodne novine broj 35/94., 103/96. i 130/07.) podliježu takvom ispitivanju, obavlja ovlašteno poduzeće ili radnja koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje Ministarstva unutarnjih poslova za obavljanje kontrolnih ispitivanja vatrogasnih aparata.

(2) Kontrolno ispitivanje svih ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata mora se obaviti najmanje svake pete godine.

(3) Kontrolno ispitivanje svih ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata, osim aparata sa ugljik (IV) - oksidom (CO₂), koji su stariji od 15 (petnaest) godina obavlja se u rokovima od dvije godine.

(4) O izvršenom kontrolnom ispitivanju ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata iz stavka 1. ovog članka vodi se upisnik u koji se unosi datum ispitivanja, utvrđeno stanje i tko je ispitivanje obavio.

(5) Upisnik iz prethodnog stavka vodi **domar** na obrascu u Prilogu broj IV, koji je sastavni dio ovog Pravilnika, a vodi se zasebno.

2.2.2. Ispitivanje sustava za gašenje požara (hidrantske mreže)

Članak 55.

(1) Sustav za gašenje požara je skup elemenata, funkcionalno povezanih i neprenosivih koji se koriste za gašenje požara.

(2) Sustav za gašenje požara ispituje se kao - prvo ispitivanje prije tehničkog pregleda novoizgrađenog objekta, odnosno poslije izvršene rekonstrukcije sustava, kao - periodično ispitivanje kada se provjerava ispravnost sustava u propisanim vremenskim razmacima.

(3) Sustav za gašenje požara mora se izgraditi prema odobrenoj projektno-tehničkoj dokumentaciji na koju je izdana suglasnost od nadležne PU na predviđene mjere zaštite od požara, sukladno važećim propisima.

(4) Prvo i periodično ispitivanje sustava mogu izvršiti pravne osobe koje su za to registrirane i posjeduju ovlaštenje izdano od Ministarstva unutarnjih poslova.

Članak 56.

Projektiranje, izvedba i tehnička kontrola hidrantske mreže provodi se prema Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (Narodne novine broj 8/06.).

Članak 57.

- (1) Kontrola hidrantske mreže po ovlaštenoj pravnoj osobi obavlja se najmanje jednom godišnje. Mjesečni pregled očevidom obavlja *domar*.
- (2) *Domar* o izvršenim kontrolama-ispitivanjima vodi upisnik u koji se upisuje kada je kontrola izvršena, tko ju je obavio i što je provjerom utvrđeno.
- (3) Upisnik iz prethodnog stavka dat je u Prilogu broj V, koji je sastavni dio ovog Pravilnika, a vodi se zasebno.

2.2.3. Ispitivanje sigurnosne (panik) rasvjete

Članak 58.

Ispitivanje ispravnosti sigurnosne (panik) rasvjete obavlja se prema članku 20. Zakona o zaštiti od požara, najmanje jednom godišnje.

Članak 59.

Za vrijeme ispitivanja ispravnosti sigurnosne (panik) rasvjete vodi se zapisnik u koji se unose sve radnje koje se obavljaju tijekom ispitivanja. Na kraju zapisnika daje se zaključak o ispravnosti sigurnosne (panik) rasvjete.

Članak 60.

- (1) O obavljenim ispitivanjima *domar* vodi upisnik u koji se upisuje kada je ispitivanje obavljeno, tko ju je obavio i što je provjerom utvrđeno.
- (2) Sadržaj i oblik upisnika naveden je u Prilogu broj VI koji je sastavni dio ovog Pravilnika, a vodi se zasebno.

2.2.4. Ispitivanje tipkala za isključenje električne energije

Članak 61.

Ispitivanje ispravnosti tipkala za isključenje električne energije obavlja se prema članku 20. Zakona o zaštiti od požara, najmanje jednom godišnje.

Članak 62.

Za vrijeme ispitivanja ispravnosti tipkala za isključenje električne energije vodi se zapisnik u koji se unose radnje koje se obavljaju tijekom ispitivanja. Na kraju zapisnika daje se zaključak o ispravnosti tipkala za isključenje električne energije.

Članak 63.

- (1) O obavljenim ispitivanjima *domar* vodi upisnik u koji se upisuje kada je ispitivanje obavljeno, tko ju je obavio i što je provjerom utvrđeno.

(2) Sadržaj i oblik upisnika naveden je u Prilogu broj VII koji je sastavni dio ovog Pravilnika, a vodi se zasebno.

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

1. Općenito

Članak 64.

(1) **Domar** kao odgovorna osoba za zaštitu od požara je osnovni organizator i nositelj cjelokupnih poslova iz područja zaštite od požara na svim građevinama, građevinskim dijelovima i prostoru **Škole** i na svim radnim mjestima.

(2) Radi unapređivanja zaštite od požara i povećanje sigurnosti imovine na **Školi**, **domar** savjetuje **ravnatelja** glede potrebitih financijskih ulaganja u cilju provedbe mjera zaštite od požara propisanih zakonom, podzakonskim aktima, prihvaćenim pravilima tehničke prakse.

(3) **Domar** sudjeluje u programu osposobljavanja i obuke radnika za rukovanje opremom i sredstvima za gašenje požara, organizira osposobljavanje i obuku, te vodi evidenciju o tome.

Članak 65.

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

Članak 66.

(1) **Domar** pri obavljanju kontrole i nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara i eksplozija, neposredno priopćava rezultate **ravnatelju** i unosi ih u redovna tromjesečna izvješća.

(2) **Domar** surađuje s drugim poduzećima, znanstvenim institucijama, profesionalnim i dobrovoljnim vatrogasnim postrojbama i nadležnom PU Odjelom zaštite od požara radi unapređivanja zaštite od požara na **Školi**.

Članak 67.

(1) Kad **Domar** utvrdi da pojedini prostor, dio građevine ili građevina ne zadovoljava sigurnosne uvjete glede zaštite od požara za daljnji rad, dužan je o tome pismeno izvjestiti **dekana**.

(2) Svaki radnik dužan je odmah prijaviti **domaru** svaki veći poremećaj ili uočenu opasnost ili nastanak požara.

Članak 68.

Odgovornost radnika ne može se isključiti za obveze u primjeni i provedbi zaštite od požara na **Školi**, a koje su utvrđene ovim Pravilnikom.

Članak 69.

Prilikom obavljanja nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara utvrđenih zakonom, podzakonskim aktima, ovim Pravilnikom i uputama **domar** ima pravo:

- udaljiti radnika s radnog mjesta ako svojim postupkom neposredno ugrožava sigurnost imovine (unositi otvorenu vatru u požarno ili eksplozivno ugrožen prostor, obavlja zavarivanje u ugroženom prostoru bez dozvole ili dodatnih mjera sigurnosti i sl.), te o tom izvjestiti **ravnatelja**;

- narediti prekid obavljanja svakog posla ili radnje kojom se neposredno ugrožava sigurnost imovine ili život i zdravlje radnika i osoba;
- obaviti provjeru znanja radnika glede rukovanja s aparatima i opremom za gašenje požara, a onog koji pokaže nepoznavanje uputiti na dodatnu obuku;
- utvrđeno neprovođenje propisanih mjera zaštite od požara prijaviti *ravnatelju*.

Članak 70.

Domar obavlja sljedeće poslove u smislu unutarnje kontrole:

- kontrolu provedbe internih pravilnika i općih akata te uputa za siguran rad (zaštita od požara);
- kontrolu kretanja, zadržavanja i rada pojedinaca i vanjskih izvođača radova, te izdavanje potrebnih dozvola za kretanje i rad u ugroženim prostorima;
- kontrolu izvršenih rekonstrukcija ili adaptacija u građevinama glede provođenja mjera zaštite od požara;
- sudjeluje u kupovini i razmještanju opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara koja se nabavlja za *Školu*;
- kontrolu provođenja mjera zaštite od požara na radnim mjestima;
- prati primjenu propisa i normi iz područja zaštite od požara te sudjeluje u izradi novih ili predlaganju promjena postojećih;
- surađuje u izradi akata, uputa, projekata iz područja zaštite od požara;
- vodi brigu o servisiranju i ispitivanju uređaja i sredstava za gašenje požara;
- čuva propisanu tehničku i drugu dokumentaciju, te vodi propisane evidencije.

IV/ USTROJSTVO MOTRENJA, JAVLJANJA I UZBUNJIVANJA

1. Motrenje

Članak 71.

Svi radnici u sklopu radnih zadataka zaduženi su u svom djelokrugu i za motrenje pojave požara. Svaki radnik dužan je odmah prijaviti neposrednom rukovoditelju i/ili *domaru* svaki veći poremećaj ili uočenu opasnost od požara.

2. Javljanje

Članak 72.

(1) O nastanku požara u prostorima *Škole* javljanje se ostvaruje telefonom i/ili mobilnim telefonima:

- direktno vatrogasnoj postrojbi na broj 93 i policijskoj postaji na broj 92, te po potrebi Državnoj upravi za zaštitu i spašavanje na broj 112
- *domaru*
- *ravnatelju*.

(2) Svi radnici *Škole* ili druge osobe koje uoče da je nastao požar u prostoru ili u neposrednoj blizini građevine *Škole* ili uoči stanje koje bi moglo izazvati požar, dužni su bez odgode i bez obzira na veličinu požara odmah direktno ili telefonom obavijestiti *domara i ravnatelja*, a on po potrebi javnu vatrogasnu postrojbu a telefon **93** i/ili Državnu upravu za zaštitu i spašavanje na telefon broj **112**.

(3) Ukoliko ne mogu obavijestiti *domara i ravnatelja* dužni su sami obavijestiti gore navede službe.

Članak 73.

Prilikom dojave požara telefonom moraju se dati sljedeći minimalni podaci:

- mjesto nastanka požara ili drugog događaja;
- priroda događaja ili veličina požara;
- prezime i ime dojavljivača;
- mjesto s kojeg se dojavljuje.

3. Uzbunjivanje

Članak 74.

- (1) Uzbunjivanje radnika i učenika na *Školi* obavlja se u slučaju iznenadnog događaja (potres, požar, eksplozija) ili ratnih djelovanja.
- (2) U slučaju bilo kojeg iznenadnog događaja uzbunu treba dati prema propisanim znakovima za uzbunjivanje u Republici Hrvatskoj.
- (3) Zapovijed za uzbunjivanje daje, u pravilu, *ravnatelj* i/ili osobe osposobljene za rukovođenje evakuacijom i spašavanjem.
- (4) U građevinama na vidnim mjestima obvezno je postaviti jedinstveni plakat s prikazom grafičkih znakova za uzbunjivanje, sukladno Uredbi o jedinstvenim znakovima za uzbunjivanje (Narodne novine broj 13/06.).

Članak 75.

- (1) Radnici, studenti i druge osobe koje su zatečene u prostorijama i prostorima gdje je nastao požar, dužni su bez panike napustiti navedene prostore.
- (2) Radnik ili osoba koja zadnja napušta prostoriju dužna je zatvoriti sve otvore (prozore i vrata) i na glavnoj sklopki građevine (požarnog sektora) isključiti električnu energiju.

4. Čuvarska služba

Članak 76.

- (1) Građevine i prostore *Škole* u radnom vremenu čuvaju, obilaze i nadziru radnici *Škole*.
- (2) U *Školi* je postavljen video nadzor.

VI/ OSPOSOBLJAVANJE RADNIKA IZ ZAŠTITE OD POŽARA I UPOZNAVANJE S OPASNOSTIMA

1. Osposobljavanje radnika

Članak 77.

- (1) Svaki radnik prije rasporeda na radno mjesto mora proći osnovno osposobljavanje u trajanju od minimalno 8 školskih sati na način i po programu utvrđenom Pravilnikom o programu i načinu osposobljavanja pučanstva za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenja požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom (Narodne novine broj 61/94.).
- (2) Osposobljavanje radnika povjerava se onoj pravnoj osobi koja ispunjava uvjete za osposobljavanje i koja ima suglasnost Ministarstva unutarnjih poslova za obavljanje tih poslova.

Članak 78.

- (1) Radnici koji uspješno polože teoretski i praktični dio osnovnog programa osposobljavanja iz prethodnog članka ovoga Pravilnika izdaje se uvjerenje o osposobljenosti čiji je oblik i sadržaj propisan Pravilnikom o programu i načinu osposobljavanja pučanstva za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenja požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom (Narodne novine broj 61/94.).
- (2) Uvjerenja o osposobljenosti radnika čuvaju se u tajništvu u dosijeu radnika, a kopije uvjerenja čuvaju se kod izvođača programa.

2. Upoznavanje radnika s opasnostima na radnom mjestu

Članak 79.

(1) Svakog radnika koji prvi put dolazi na radno mjesto, *domar* ili *neposredni rukovoditelj* je dužan upoznati s opasnostima glede nastanka požara i eksplozije na tom radnom mjestu i u njegovoj okolini te s poduzimanjem mjera zaštite kako ne bi nastao požar i eksplozija.

(2) U slučaju premještanja radnika s jednog mjesta na drugo radno mjesto na kojemu su opasnosti i 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*.

VI/ OBVEZE RAVNATELJA I DRUGIH RADNIKA ZA PROVEDBU MJERA ZAŠTITE OD POŽARA I ODGOVORNOSTI ZBOG NEPRIMJENE PROPISANIH ILI NAREĐENIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

1. Obveze ravnatelja

Članak 80.

(1) *Ravnatelj* u svom djelokrugu rada dužan je i odgovoran da:

- planira i osigurava sredstva za provođenje mjera zaštite od požara
- organizira provedbu mjera zaštite od požara primjenom propisanih i naređenih mjera zaštite od požara
- osigurava održavanje uređaja, instalacija, ložišta kao i drugih uređaja koji mogu prouzročiti požar
- osigurava provođenje mjera zaštite od požara koje je rješenjem naredio inspektor zaštite od požara
- donosi akte i upute za čije donošenje su ovlašteni
- pokrene postupak, odnosno odluči o odgovornosti radnika zbog povrede obveza iz zaštite od požara
- organizira i osigurava osposobljavanje radnika iz zaštite od požara
- predlaže mjere za unapređivanje zaštite od požara.

(2) Prema potrebi a najmanje jedanput godišnje razmatra stanje zaštite od požara na *Školi*.

2. Obveze domara

Članak 81.

Posebne obveze *domara* su:

- udaljiti svakog radnika koji pri obavljanju poslova ne provodi ili ne primjenjuje mjere zaštite od požara;
- u slučaju neizravne opasnosti za nastanak požara s *ravnateljem* dogovoriti otklanjanje opasnosti odnosno nedostataka, ili ako se to ne može, dogovoriti se o privremenom prekidu rada dok te opasnosti postoje;
- izvjestiti *ravnatelja* o svakom nastalom požaru ili mogućoj opasnosti za nastanak i širenje požara;
- vodi brigu o potrebi postavljanja odgovarajuće opreme i sredstava za gašenje požara na pojedinim radnim mjestima, kao i o njihovoj ispravnosti, redovitosti njihova pregleda i ispitivanja u propisanim vremenskim rokovima;
- vodi brigu o osposobljavanju radnika iz zaštite od požara;
- vodi brigu o potrebi postavljanja znakova sigurnosti (zabrana, upozorenja, obveza i informacija) u prostorima fakulteta i njihovoj ispravnosti i uočljivosti.

3. Obveze neposrednih rukovoditelja

Članak 82.

Neposredni rukovoditelji (u daljem tekstu: **Voditelji**) odgovorni su da se prije početka i za vrijeme izvršenja radnih zadataka provodi mjere zaštite od požara i eksplozije.

Članak 83.

(1) **Voditelji** obavljaju kontrolu i nadzor glede primjene propisnih i naređenih mjera zaštite od požara na radnim mjestima i prostorima građevine za koje su zaduženi. Ako su uočeni veći nedostaci, sastavlja se pismeni prijedlog i određuju se rokovi za njihovo otklanjanje.

(2) Za nesmetan pristup vatrogasnoj opremi i sredstvima za gašenje požara odgovorni su **voditelji**.

Članak 84.

(1) **Voditelji** su dužni upoznati svakog radnika prije rasporeda za samostalno obavljanje poslova i ranih zadataka s opasnostima od požara i eksplozije, te mjerama zaštite na tom radnom mjestu ili tehnološkom procesu.

(2) Svakog radnika nakon premještanja s jednog na drugo radno mjesto, te nakon izmjene tehnološkog procesa i radnog postupka, **voditelji** moraju upoznati s opasnostima od požara i eksplozije i provedbom odgovarajućih mjera zaštite.

(3) **Voditelji** su odgovorni da na radnim mjestima gdje postoje opasnosti za nastanak i širenje požara rade radnici koji su stručno osposobljeni za takve poslove i koji su osposobljeni iz područja zaštite od požara.

Članak 85.

Posebne dužnosti **voditelja** su:

- udaljiti svakog radnika koji pri obavljanju poslova ne provodi i ne primjenjuje mjere zaštite od požara;
- nakon završetka rada, prije odlaska iz radnih prostora, provjeriti da li su poduzete potrebne mjere zaštite od požara;
- prekinuti rad na radnom mjestu ili tehnološkom procesu, sredstvu rada i u radnoj okolini ako utvrdi da postoji izravna opasnost za nastanak i širenje požara ili se poslovi i radni postupci izvode na način suprotan pravilima zaštite od požara;
- u slučaju neizravne opasnosti za nastanak požara, s **domarom** dogovoriti otklanjanje opasnosti odnosno nedostataka, ili ako se to ne može, dogovoriti se o privremenom prekidu rada dok te opasnosti postoje;
- izvijestiti **domara** o svakom nastalom požaru ili mogućoj opasnosti za nastanak i širenje požara;
- u slučaju neizvršavanja obveza u primjeni i provedbi mjera zaštite od požara pokreće stegovni postupak za utvrđivanje povrede radne dužnosti protiv radnika koji tu obvezu ne izvršava na svom radnom mjestu ili radnoj prostoriji.

4. Obveze radnika u provedbi mjera zaštite od požara

Članak 86.

Obveze radnika u provedbi mjera zaštite od požara i eksplozija su:

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

- upoznati se s odredbama ovog Pravilnika prije stupanja na rad i samostalnog obavljanja poslova na radnom mjestu;
- prije rasporeda na drugo radno mjesto upoznati se s propisanim i drugim mjerama zaštite od požara u svezi s novim poslovima na tom radnom mjestu;
- tijekom rada i nakon završetka radnog vremena, stalno pratiti rad, funkcioniranje i ispravnost strojeva, uređaja, instalacija i drugih sredstava u radnom prostoru i svaki kvar ili neispravnost, koja bi mogla biti uzrokom nastanka požara, odmah prijaviti *Domaru*;
- držati se oznaka, upozorenja i naputaka za zaštitu od požara koje su postavljene na radnom mjestu i u radnom prostoru *Škole*;
- pri obavljanju posla i rukovanju s opasnim tvarima (zapaljive, korozivne otrovne i sl.) spriječiti njihovo prolijevanje, curenje, prosipanje i istjecanje po radnim površinama;
- brinuti se da na svom radnom mjestu pristup bude slobodan i moguć, kako bi se nesmetano koristila oprema i sredstva za gašenje požara i otklonile posljedice;
- odbiti rad na radnom mjestu s povećanim opasnostima od požara i eksplozije ako nisu osigurane mjere za zaštitu od požara i eksplozije;
- aktivno sudjelovati u gašenju požara na građevinama i njihovim dijelovima na *Školi*;
- čuvati i pažljivo se odnositi prema opremi i sredstvima za gašenje požara, te prema oznakama sigurnosti ovješanim i naljepljenim u prostorima *Škole*.

5. Odgovornost zbog nepoštovanja propisanih i naređenih mjera zaštite od požara

Članak 87.

Za neosiguravanje novačinih sredstava za provođenje zakonom i podzakonskim aktima propisanih, naređenih te ovim Pravilnikom određenih mjera zaštite od požara i eksplozije odgovoran je ravnatelj u svom domenu, a I. osnovna škola Vrbovec u svom domenu odgovornosti.

Članak 88.

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

- ne sudjelovati u gašenju požara i sprečavanju širenja požara ako su njime nastale manje materijalne štete nakon požara;
- nemarno ili nesavjesno obavljati obveze u svezi sa zaštitom od požara, ako nije izazvan požar ili eksplozija, ili je nastala manja materijalna šteta;
- neprijaviti *domaru* pojavu koja može prouzročiti nastanak požara ili eksplozije;
- nemarno ili nesavjesno ponašati se prema opremi i sredstvima za gašenje požara;
- odbiti rad duži od radnog 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 89.

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

- ne sudjelovati u gašenju požara i sprečavanju nastanka širenja požara ako su nastale veće štete nakon požara, odnosno ako su uzrokovane lakše posljedice po zdravlje i život 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 radnike 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 i zdravlje radnika i/ili imovinu;

- neopravdano odbiti izvršiti pojedine odluke, instrukcije i naputke iz zaštite od požara koje je donio **domaru**, a zbog čega je došlo do požara i eksplozije s lakšim posljedicama po život i zdravlje radnika i/ili imovinu;
- ne prijaviti **domaru** 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 lakša posljedica za život i zdravlje radnika i/ili imovinu;
- odbiti rad duži od punog radnog vremena u slučaju nastanka i gašenja požara ili u slučaju spašavanja imovine nakon gašenja požara ako je time nastala lakša posljedica za život i zdravlje radnika i/ili imovinu.

Članak 90.

Zbog povreda radne obveze iz zaštite od požara **ravnatelj** radniku može izreći jednu od sljedećih mjera:

- opomena
- udaljenje sa radnog mjesta i provođenje stegovnog postupka.

VII/ DUŽNOSTI RADNIKA U SLUČAJU NASTANKA POŽARA

Članak 91.

(1) Svaki radnik koji uoči neposrednu opasnost od nastanka požara ili uoči požar dužan je ukloniti opasnost, odnosno ugasiti požar, ako to može bez opasnosti za sebe, učenike ili druge osobe.

(2) Ako radnik to ne može učiniti sam, dužan je odmah obavijestiti ostale radnike i vatrogasnu postrojbu radi početka akcije gašenja požara.

(3) Prilikom dojave vatrogasnoj postrojbi o nastalom požaru treba govoriti polagano i razgovjetno, te dati sljedeće podatke:

- tko javlja (ime i prezime, adresu i broj telefona s kojeg se javlja);
- što se dogodilo (opis događaja, što gori, ima li povrijeđenih);
- gdje se dogodilo (ulica, kućni broj, opis mjesta);
- koliko je osoba povrijeđeno (broj povrijeđenih, opis vrste i veličine povrede);
- sačekati povratna pitanja dežurnog vatrogasca (ima li još pitanja i potvrdu završetka razgovora).

Članak 92.

Prije napuštanja radnih prostorija i početka gašenja požara svaki radnik na svom radnom mjestu mora:

- spriječiti nastanak panike prilikom izlaska;
- isključiti električnu struju;
- zatvoriti prozore i vrata (spriječiti dotok kisika).

Članak 93.

Nakon završetka akcije gašenja požara **voditelj radionice** zajedno s voditeljem akcije gašenja dužan je:

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

Članak 94.

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

VIII/ PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 95.

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

Članak 96.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja.

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaje vrijediti Pravilnik o zaštiti od požara I. osnovne škole Vrbovec, KLASA: 003-05/09-4/68, URBROJ: 238/32-26-09-02, od 4. ožujka 2009. godine.

Predsjednica Školskog odbora

/ Renata Strott /

Ovaj Pravilnik zaštite od požara objavljen je na oglasnoj ploči *Osnovne škole Krunoslava Kutena* dana 7. listopada 2020. godine i stupio je na snagu danom objave.

Ravnatelj

/ Žarko Popović, prof./

KLASA: 003-05/20-04/426

URBROJ: 238-32-26-20-02

Vrbovec, 6. listopada 2020.

PRILOZI

- | | | | |
|--------|-----|---|--|
| PRILOG | I | - | RASPORED VATROGASNIH APARATA; |
| PRILOG | II | - | PLAN I PROGRAM REDOVITIH PREGLEDA
VATROGASNIH APARATA; |
| PRILOG | III | - | UPISNIK PERIODIČNOG PREGLEDA
VATROGASNIH APARATA; |
| PRILOG | IV | - | UPISNIK KONTROLNOG PREGLEDA
VATROGASNIH APARATA; |
| PRILOG | V | - | UPISNIK ISPITIVANJA SUSTAVA ZA GAŠENJE POŽARA |
| PRILOG | VI | - | UPISNIK ISPITIVANJA FUNKCIONALNOSTI
SIGURNOSNE (PANIK) RASVJETE; |
| PRILOG | VII | - | UPISNIK ISPITIVANJA FUNKCIONALNOSTI
TIPKALA ZA ISKLJUČENJE ELEKTRIČNE ENERGIJE; |

