



Zaštita na radu



Zaštita od požara



Energetsko
certificiranje



Osposobljavanje
i zaštita



Tehnička
zaštita



Dezinfekcija
dezinfekcija
deratizacija

PRAVILNIK O ZAŠTITI OD POŽARA

OŠ bana Josipa Jelačića
Podgradski odvojak 1 , 10 090 Podsused

Na temelju članka 21. Zakona o zaštiti od požara (NN broj 92/10.), članka 3. Pravilnika o sadržaju općeg akta iz područja zaštite od požara (NN broj 116/11.), ravnateljica ustanove OŠ bana Josipa Jelačića (u daljnjem tekstu: Poslodavac), donosi

PRAVILNIK O ZAŠTITI OD POŽARA

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Pravilnikom razrađuju se pojedine odredbe Zakona o zaštiti od požara, propisa donesenih na temelju Zakona, kao i drugih zakona i propisa čijim se pojedinim odredbama određuju pitanja od značaja za sprečavanje požara i drugih nesreća te gubitka ili oštećenja sredstva za rad i zaštita života i zdravlja ljudi.

Članak 2.

Ovim pravilnikom uređuju se:

- temeljne odredbe u svezi provedbe i unapređivanja zaštite od požara
- mjere zaštite od požara kojima se otklanja ili smanjuje opasnost od nastanka požara u prostorima ustanove;
- obaveze Poslodavca i drugih radnika ustanove, za provedbu mjera zaštite od požara i odgovornosti zbog neprimjenjivanja propisanih ili naređenih mjera zaštite od požara;
- ustrojstvo i način obavljanja unutarnje kontrole provedbe mjera zaštite od požara, te ovlaštenja, obveze i odgovornosti za obavljanje unutarnje kontrole
- broj i naziv radnog mjesta i stručna sprema osoba zaduženih za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenja stanja zaštite od požara
- način upoznavanja zaposlenika, prilikom stupanja na rad ili raspored sa jednog radnog mjesta na drugo, o opasnostima od požara na tom radnom mjestu i vođenje evidencije o tome
- način osposobljavanja djelatnika za rad na radnim mjestima s povećanim opasnostima za nastanak i moguće posljedice od požara ili tehnološke eksplozije, prije stupanja na rad, periodičke provjere znanja i vođenje evidencije o tome
- obveze Poslodavca i drugih radnika za provedbu mjera zaštite od požara i odgovornosti zbog neprimjenjivanja propisanih ili naređenih mjera zaštite od požara
- kretanje i ponašanje na prostorima ugroženim od požara ili tehnološke eksplozije
- dužnosti zaposlenika u slučaju nastanka požara
- prijelazne i završne odredbe

Članak 3.

Sastavni dio ovog pravilnika su:

- program osposobljavanja za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara
- upisnik o redovitom pregledu vatrogasnih aparata

Članak 4.

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

Isprave iz stavka 1. ovog članka pohranjuju se i čuvaju kod osobe odgovorne i/ili zadužene za obavljanje poslova zaštite od požara.

Članak 5.

Sustav zaštite od požara i tehnoloških eksplozija obuhvaća norme ponašanja djelatnika i trećih osoba za vrijeme rada, kretanja i zadržavanja u objektu/prostoru ustanove, kao i tehničke normative, norme i upute u svezi građevine, prostora i sredstava rada.

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 6.

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

Obveze provođenja mjera zaštite od požara utvrđene u prethodnom stavku odnose se na sve osobe koje se u objektu/prostoru ugroženim požarom nalaze radi privremenog ili povremenog obavljanja posla, te radi obavljanja posla po posebnom ugovoru.

Zaposlenici drugih društava koji obavljaju određene poslove za ustanove, u njezinom objektu ili dijelu prostora, dužni su provoditi mjere zaštite od požara prilikom obavljanja tih poslova i pridržavati se naredbi i naputaka odgovorne osobe za zaštitu od požara.

II. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 7.

Ustanova OŠ bana Josipa Jelačića razvrstana je III kategoriju ugroženosti od požara, te nije dužna ustrojiti službu zaštite od požara niti uključujući vatrogasne postrojbe i vatrogasno dežurstvo, ali je dužna imati zaposlenog stručnjaka zaštite od požara.

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

- projektiranje i izvođenje radova na adaptaciji i/ili rekonstrukciji na postojećoj građevini
- izvođenje i održavanje raznih instalacija (električnih, munjovodnih, ventilacijskih, toplinskih, kanalizacijskih i sl.) tako da ne predstavljaju opasnost od požara.

- čuvanje i korištenje zapaljivih tekućina, zapaljivih plinova i drugih opasnih tvari koje se drže u drugim pomoćnim prostorijama ili prostorima.
- postavljanje raznih upozorenja, uputa, informacija i oznaka zabrana (o pušenju, unošenju otvorene vatre i sl.)
- održavanje čistoće u građevini i njenim dijelovima, odnosno uklanjanje otpadaka i drugih zapaljivih tvari, na za to određena mjesta
- označavanje i održavanje ulaza, izlaza, prolaza i protupožarnih putova unutar građevine i prostora oko nje za prilaz, odnosno prolaz vatrogasnih vozila.
- uporabu uređaja za grijanje i njihovo održavanje kao i druge mjere zavisno od postojećih opasnosti
- opskrbljenost građevine i građevinskih dijelova vatrogasnim aparatima i drugom propisanom opremom i uređajima za gašenje požara, a čiji se broj, vrsta i lokacija utvrđuju pravilnikom o vatrogasnim aparatima (NN br. 101/11. i 74/13.).

Članak 8.

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 dodatne mjere zaštite od požara.

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 uređajima i instalacijama, mjere zaštite od požara na munjovodnim instalacijama, te mjere zaštite od požara na instalacijama ventilacije i grijanja.

a) građevinske mjere zaštite od požara

Članak 10.

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

- zaštita osoba koja se nalazi u građevini i građevinskim dijelovima
- zaštita drugih osoba koje se nalazi u njihovoj neposrednoj blizini
- sprečavanje širenja požara – lokaliziranje (prvenstveno izvan područja građevine i njenih dijelova)
- očuvanje vrijednosti i dobara u građevini i građevinskim dijelovima
- očuvanje same građevine i njenih dijelova

Članak 11.

Građevinske mjere zaštite od požara treba provoditi prilikom adaptacije i/ili rekonstrukcije građevine ustanove OŠ bana Josipa Jelačića.

Članak 12.

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

Građevinske konstrukcije se pregledavaju radi utvrđivanja stanja otpornosti protiv požara.

Izlazi i izlazni putovi

Članak 13.

Cjelokupan prostor na hodnicima i drugim evakuacijskim putovima mora uvijek biti slobodan i prohodan.

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

Podne obloge, tepisi (tepsoni) kao i mobilni prekrivači moraju biti izrađeni od samogasivog materijala i dobro pričvršćeni za podlogu. Oštećeni dijelovi na njima ne smiju se krpati. Oštećeni dijelovi podnih obloga moraju se u cijelosti izmijeniti.

Članak 14.

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

Članak 15.

Putevi evakuacije moraju biti izvedeni tako da vode na otvoren, siguran prostor dovoljno prostran da se osobama koje sudjeluju u evakuaciji omogući izlazak iz građevine, te brzo i sigurno napuštanje tog prostora.

Dužina puta evakuacije osoba do sigurnog prostora ne smije biti veća od 50 metara u prizemnim i 30 metara u katnim objektima.

Vrata na putovima evakuacije moraju biti izvedena tako da se mogu otvarati u namjeravanom smjeru evakuacije. Ta vrata moraju biti zakretna i izvedena od negorivog materijala a na vratima se ne smije mijenjati smjer otvaranja niti se smiju privremeno ili stalno ukloniti. Rukohvati i ograde na stubištu trebaju biti stabilno pričvršćeni za konstrukciju građevine.

Otvori u zidovima

Članak 16.

Stubišta, okna dizala i energetske kanali moraju biti odijeljeni požarnim zidovima od ostalih prostora.

Ostali otvori na granici požarnog sektora koji služe za provođenje instalacija trebaju biti protupožarno brtvljeni (npr. toplovodne cijevi).

Članak 17.

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

Prozorska stakla ne smiju biti napuknuta ili razbijena.

Zidovi, stupovi i stropovi

Članak 18.

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 građevine za koju treba građevinska dozvola, ili od odgovorne osobe za zaštitu od požara za ostale slučajeve.

Oštećenja na zidovima (pukotine, otpadanje) treba popraviti. Popravlja se s materijalom istih protupožarnih karakteristika kao i prijašnji.

U blizini zidova od gorivog materijala ne smiju se postaviti naprave za zagrijavanje niti drugi izvori topline.

Članak 19.

Sva oštećenja zidova u požarnim sektorima, izlazima, te izlaznim putevima moraju se popraviti i trebaju imati negorive obloge bez obzira bili nosivi ili pregradni.

Članak 20.

Kod međukatnih konstrukcija koje imaju veću otpornost na požar (namjena im je sprečavanje širenja požara po vertikali) ne smiju se ostavljati nezaštićeni otvori. U takvom slučaju svi međuprostori se moraju brtviti negorivim vatrootpornim materijalom.

Zaštitne obloge i premazi moraju cijelom površinom prekrivati strop, ne smiju imati oštećenja, pukotine i biti odvojeni od stropne površine.

Članak 21.

Svi podovi bez obzira na kakvu su međukatnu konstrukciju postavljeni se 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.

Prostor oko građevine ustanove mora biti slobodan tako da se spriječi širenje i prenošenje požara, te osigura nesmetan pristup u slučaju nastanka požara.

Prometnice i prilazi

Članak 22.

Pristupne ceste, odnosno putovi, moraju biti stalno održavani glede sposobnosti za promet vozilima tako:

- da se na njoj ne obavljaju nikakvi građevinski radovi (prokopi) dok nije osiguran drugi pristup do građevine (zaobilaznica, premoštenje preko prekopa i sl.),
- da nije zakrčena vozilima

- da je opskrbljena odgovarajućom signalizacijom i znakovima.

Potrebno je osigurati da je na slobodnom prostoru oko građevina omogućen pristup nadzemnim ili podzemnim hidratima.

b) Mjere zaštite od požara na električnim instalacijama i uređajima

Članak 23.

Potrebno je imati kompletnu dokumentaciju za električne instalacije.

Sve izmjene na električnoj instalaciji valja unositi u spomenutu dokumentaciju.

Članak 24.

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

Za isključenje električne energije u slučaju hitne potrebe (požar i sl.) upotrebljava se tipkalo za daljinsko isključivanje. U prostorima u kojima nema tipkala za isključenje električne energije isključenje se vrši sklopkama na razvodnim ormarima.

Tipkala za daljinsko isključenje električne energije ispituje se na funkcionalnost jedanput godišnje.

Ispitivanje se povjerava pravnoj osobi ili tvrtki koji za te poslove posjeduje ovlaštenja MUP-a.

Pregledom je ustanovljeno da se u radnim prostorima ne nalazi tipkalo za isključenje električne energije.

Članak 25.

Zabranjeno je upotrebljavati neispravne ili predimenzionirane električne osigurače kao i postavljati improvizirane električne instalacije.

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

Izmjenu električnih osigurača ili druge poslove na električnim instalacijama i uređajima mogu obavljati samo zadužene i ovlaštene osobe.

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 osobe zadužene za obavljanje poslova zaštite od požara.

Članak 27.

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

Članak 28.

Električne instalacije treba pregledavati nakon:

- svake izmjene ili rekonstrukcije

- nakon svakog većeg popravka
- najmanje svake četiri godine

Pregled i ispitivanje električne instalacije treba obuhvatiti:

- ispitivanje efikasnosti zaštite od indirektnog dodira
- ispravnost zaštite od direktnog dodira
- pregled sklopnih blokova
- ispravnost izjednačavanja potencijala
- funkcionalnost isključenja u nuždi
- funkcionalnost protupanične rasvjete
- kontrolu elemenata električne instalacije s obzirom na zaštitu od požara

Članak 29.

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

Električne instalacije i uređaji moraju se stalno održavati u ispravnom stanju sukladno važećim normama i odredbama propisa za određene elektrouređaje i instalacije.

c) Mjere zaštite od požara na gromobranskim instalacijama

Članak 30.

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

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

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

Članak 31.

Pregled gromobranskih instalacija tijekom uporabe mora se obavljati:

- poslije svakog popravka,
- nakon svakog udara groma u građevinu ili instalaciju,
- u redovnim periodičnim razmacima, ovisno o vrsti građevine ili njenog građevinskog dijela

O svakom pregledu mora se sastaviti izvješće u koje se unose sve vrijednosti dobivene pregledom i mjerenjem i iz njega se mora vidjeti da li je instalacija ispravna odnosno koji su popravci na njoj eventualno potrebni

U ustanovi OŠ bana Josipa Jelačića instalirana je gromobranska instalacija, te je izvedena sklopka za uzemljenje za spremnike goriva prilikom pretakanja goriva za potrebe kotlovskeg postrojenja.

2. OSTALE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

a) općenito

Članak 32.

U radnim prostorima ustanove OŠ bana Josipa Jelačića ni u kojem slučaju nije dozvoljeno pušenje.

Prostor određen za pušenje mora biti propisno označen i siguran od nastanka i širenja požara.

U prostorijama u kojima se pri radu koriste ili upotrebljavaju zapaljive tekućine, čak i u malim količinama, one se mogu držati samo u propisanim posudama i u propisanoj količini.

Članak 33.

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

Zabranjeno je prati uređaje zapaljivim tekućinama dok su u radu.

Članak 34.

Rad s otvorenim plamenom (aparatom za zavarivanje, rezanje i lemljenje) može se obavljati u prostorijama građevine tek nakon dobivanja pisanog odobrenja osobe zadužene za zaštitu od požara i naloženih mjera koje se moraju poduzeti prije toga.

Članak 35.

Plinske instalacije u objektima potrebno je redovno premazivati antikorozivnim sredstvom (lakom) u žutoj boji, te vršiti periodična ispitivanja nepropusnosti spojeva na instalaciji. Na svim plinskim trošilima moraju biti ugrađeni elementi za kontrolu plamena, koji se redovno ispituju i servisiraju. Ispitivanje plinskih instalacija obavljat će vanjska stručna firma ovlaštena za takva ispitivanja, a na zahtjev voditelja službe održavanja, koji čuva dokumentaciju o ovim ispitivanjima.

Članak 36.

Sva kotlovska postrojenja u ustanovi moraju se redovito nadzirati u toku korištenja od strane ovlaštenih stručnih radnika. Nije dozvoljeno u prostorijama kotlovnica odnosno ispred ulaza u ove prostorije držati predmete i stvari koji nisu dio kotlovskeg postrojenja ili instalacije grijanja.

b) Održavanje opreme i sredstva za dojavu i gašenje požara

Članak 37.

U ustanovi OŠ bana Josipa Jelačića postavljena je sljedeća vatrogasna oprema i sredstva za gašenje i dojavu požara:

1. **Ručni vatrogasni aparati** (broj, vrsta i raspored ručnih vatrogasnih aparata po prostorijama i prostorima Škole daje se u prilogu br.1, koji je sastavni dio ovog Pravilnika);
2. **Hidrantska mreža**

Vatrogasni aparati

Članak 38.

Održavanje ručnih i prijevoznih vatrogasnih aparata obuhvaća redovni pregled i periodički servis.

Navedeni poslovi provode se prema planu i programu koji mora biti usklađen s Pravilnikom o vatrogasnim aparatima (NN br. 101/11, 74/13).

Članak 39.

Redovni pregled prijenosnih vatrogasnih aparata obavlja odgovorna osoba za zaštitu od požara i to:

- najmanje jednom mjesečno na mjestima na kojima se aparati nalaze na otvorenom prostoru
- najmanje jednom svaka tri mjeseca u ostalim prostorima.

Članak 40.

O izvršenim redovnim pregledima vatrogasnih aparata odgovorna osoba za zaštitu od požara vodi evidenciju.

Evidencija sadrži podatke o: tipu vatrogasnog aparata, tvorničkom broju, datumu redovitog pregleda i periodičkog servisa, nazivu servisera koji je servisirao vatrogasni aparat, uočenim nedostacima i njihovom otklanjanju, te serijskom broju stavljene evidencijske naljepnice. Primjer evidencije se nalazi u prilogu ovog Pravilnika.

Članak 41.

O uočenim nedostacima u redovnom pregledu odgovorna osoba za zaštitu od požara napismeno izvješćuje Poslodavca.

Redovni pregled ručnih vatrogasnih aparata u navedenim rokovima provodi se prema planu i programu koji je usklađen s Pravilnikom o vatrogasnim aparatima (NN br. 101/11. i 74/13.).

Članak 42.

Nedostatke uočene redovnim pregledom otklanjaju ovlaštene serviseri.

Članak 43.

Periodični servis vatrogasnih aparata obavlja ovlaštena pravna osoba koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje od Ministarstva unutarnjih poslova za obavljanje periodičnih servisa vatrogasnih aparata.

Periodični servis vatrogasnih aparata obavlja se najmanje jednom godišnje, a ovisno o uvjetima smještaja i češće, te nakon svakog aktiviranja ili uočenog nedostatka na vatrogasnom aparatu.

3. Hidrantska mreža

Članak 44.

Pravilnikom o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN br. 08/06), propisuju se zahtjevi za hidrantske mreže za gašenje požara i slučajevi u kojima se za zaštitu od požara obvezatno primjenjuje hidrantska mreža za gašenje požara.

- hidrantska mreža za gašenje požara je skup cjevovoda, uređaja i opreme kojima se voda od sigurnog izvora dovodi do štice prostora i građevina;
- unutarnja hidrantska mreža za gašenje požara je hidrantska mreža za gašenje požara izvedena u objektu koji se štiti, a završava bubnjem s namotanim cijevima stalnog presjeka i mlaznicom ili vatrogasnom cijevi sa spojnicama i mlaznicom;
- vanjska hidrantska mreža za gašenje požara je hidrantska mreža za gašenje požara izvedena izvan građevine koja se štiti, a završava nadzemnim ili podzemnim hidrantom;
- Unutarnjom hidrantskom mrežom za gašenje požara moraju se štititi:
 - građevine i prostori za koje je to traženo posebnim propisima,
 - građevine i prostori za koje je to traženo posebnim uvjetima građenja iz područja zaštite od požara,
 - građevine za koje je to zahtijevano prostornim planom,
 - građevine koje svojim značajkama spadaju u I., II. ili III. kategoriju ugroženosti od požara sukladno odredbama Pravilnika o razvrstavanju građevina, građevinskih dijelova i prostora u kategorije ugroženosti od požara,
 - objekti čija je kota poda najviše etaže namijenjene za boravak ljudi najmanje 9 m iznad najniže kote površine uz stambeni objekt koja služi kao vatrogasni pristup,
 - mjesta okupljanja većeg broja ljudi u građevinama,
 - garaže i parkirališta u građevinama, čija je površina veća od 100 m²,
 - građevine i prostori namijenjeni trgovini čija je površina veća od 100 m²
 - podzemne etaže površine veće od 100 m²,
 - mjesta stalnog zavarivanja koja se nalaze unutar građevine.
- Vanjskom hidrantskom mrežom za gašenje požara obvezatno se moraju štititi:
 - građevine i prostori za koje je to traženo posebnim propisima,
 - građevine i prostori za koje je to traženo posebnim uvjetima građenja iz područja zaštite od požara,
 - građevine i prostori za koje je to zahtijevano prostornim planom,
 - naseljena mjesta koja imaju izgrađen vodoopskrbni sustav,
 - građevine i prostori koji svojim značajkama spadaju u I., II. ili III. kategoriju ugroženosti od požara, izuzev prostora sa zaštićenom i visokokvalitetnom šumom (nacionalni parkovi i sl.) za koje ce se moguća obveza izgradnje hidrantske mreže utvrditi u procjeni ugroženosti od požara.
- Hidrantska mreža mora imati siguran izvor vode za napajanje vodom, ako posebnim propisom nije drugačije određeno.
- Unutarnja hidrantska mreža za gašenje požara mora imati siguran izvor vode takvog kapaciteta da omogući opskrbu minimalno propisanom protočnom količinom vode koja je potrebna za zaštitu požarnog sektora s najvećim specifičnim požarnim opterećenjem građevine koja se štiti, uz tlak na mlaznici koji nije manji od tlaka koji je propisan Pravilnikom o hidrantskoj mreži za gašenje požara, u trajanju od najmanje 60 minuta.
- Vanjska hidrantska mreža za gašenje požara mora imati siguran izvor vode takvog

kapaciteta da omogući opskrbu minimalno propisanom protočnom količinom vode koja je potrebna za zaštitu požarnog sektora s najvećim požarnim opterećenjem građevine koja se štiti, uz tlak na hidrantu koji nije manji od tlaka koji je propisan navedenim Pravilnikom u trajanju od najmanje 120 minuta.

- Hidrantska mreža za gašenje požara u pravilu mora biti izgrađena kao mokra hidrantska mreža.
- Iznimno zbog opasnosti od smrzavanja, posebnosti tehnološkog procesa ili građevine, hidrantska mreža za gašenje požara ili njezini pojedini dijelovi mogu po odobrenju tijela nadležnog za zaštitu od požara biti izgrađeni kao suha hidrantska mreža.
- U slučaju iz stavka 2. ovoga članka mora biti omogućeno automatsko otvaranje zapornog ventila na početku cjevovoda suhe hidrantske mreže otvaranjem zapornog ventila bilo kojeg hidranta suhe hidrantske mreže za gašenje požara.
- Prostor oko hidranta mora biti slobodan i očišćen, kako bi hidrant bio stalno dostupan.

U ustanovi OŠ bana Josipa Jelačića izvedena je vanjska i unutarnja hidrantska mreža.

Članak 45.

Hidrantska mreža mora se ispitivati najmanje jednom u godini dana od ovlaštenog poduzeća ili radnje koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje od Ministarstva unutarnjih poslova.

4. Sustav za dojavu požara

Članak 46.

Obveza ispitivanja sustava za dojavu požara propisana je člankom 40. Zakona o zaštiti od požara (NN br. 92/10).

Provjera i ispitivanje sustava za dojavu požara provodi se prema Pravilniku o sustavima za dojavu požara (NN broj: 56/99).

Prvo ispitivanje ili ispitivanje preuzimanja, prema članku 41. Pravilnika o sustavima za dojavu požara, provodi se prije puštanja u pogon novoizvedenog sustava za dojavu požara.

Periodično ispitivanje, prema članku 51. Pravilnika o sustavima za dojavu požara, provodi se najmanje jednom godišnje po pravnoj osobi koja je registrirana za te poslove i ima ovlaštenje Ministarstva unutarnjih poslova, a na način koji je propisan Pravilnikom o provjeri ispravnosti stabilnih sustava zaštite od požara (NN broj: 44/12).

Korisnik ili od njega ovlaštena osoba mora provjeravati ispravnost djelovanja sustava najmanje dva puta godišnje prema članku 56. Pravilnika o sustavima za dojavu požara (NN broj: 56/99).

U ustanovi OŠ bana Josipa Jelačića nije izveden stabilni sustav za dojavu požara.

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

Općenito

Članak 47.

Osoba zadužena za zaštitu od požara je osnovni organizator i nositelj cjelokupnih poslova iz područja zaštite od požara u građevini/prostoru u vlasništvu ustanove.

U cilju unapređenja zaštite od požara u ustanovi OŠ bana Josipa Jelačića osoba zadužena za poslove zaštite od požara savjetuje Poslodavca vezano za financijska ulaganja radi provedbe mjera zaštite od požara propisanih zakonom, podzakonskim aktima, prihvaćenih pravilima tehničke prakse u cilju povećanja sigurnosti imovine ustanove.

Poslove odgovorne osobe za zaštitu od požara može obavljati osoba koja ima najmanje završenu školu za stručnog djelatnika vatrogasca ili srednju stručnu spremu tehničkog smjera i položen stručni ispit za obavljanje poslova zaštite od požara.

Članak 48.

Zadužena osoba surađuje s drugim društvima, poduzećima, znanstvenim institucijama, profesionalnom vatrogasnom postrojbom i nadležnom inspekcijom zaštite od požara radi poboljšanja zaštite od požara u društvu.

Članak 49.

Kada zadužena osoba utvrdi da pojedini prostor ili prostorija ne zadovoljava sigurnosne uvjete za daljnji rad, dužna je o tome napismeno izvijestiti ravnateljicu ustanove OŠ bana Josipa Jelačića.

Svaki zaposlenik u društvu dužan je što hitnije, sam ili preko svog neposrednog rukovoditelja prijaviti osobi zaduženoj za obavljanje poslova zaštite od požara svaki veći poremećaj ili uočenu opasnost od požara ili eksplozije.

Članak 50.

Zadužena osoba obavlja sljedeće poslove:

- kontrolu primjene propisa iz područja zaštite od požara na projektu za izgradnju novih i rekonstrukciju postojeće građevine te nabavku opreme i sredstava za rad
- 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 s otvorenim plamenom u ugroženim prostorima
- kontrolu izvršenih rekonstrukcija ili adaptaciju u građevini glede provođenja mjera zaštite od požara
- daje suglasnost za vrstu opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara koja se nabavlja
- kontrolu provođenja mjera zaštite od požara na radnim mjestima prilikom obavljanja svakog posla, te druge kontrole glede zaštite od požara, a koje ovise o specifičnosti tehnologije obavljanja djelatnosti pravne osobe
- prati primjenu propisa i normi iz područja zaštite od požara te sudjeluje u izradi novih ili predlaganju promjena postojećih;
- surađuje u izradi općih akata, uputa za rad na siguran način, projektne i druge akte iz područja zaštite od požara
- organizira osposobljavanje i obuku te vodi evidenciju o tome
- vodi brigu o servisiranju i ispitivanju uređaja i sredstava za dojavu i gašenje požara

Članak 51.

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

- udaljiti radnika s radnog mjesta ako svojim postupkom neposredno ugrožava sigurnost imovine te o tome izvijestiti Poslodavca.
- narediti prekid obavljanja svakog posla ili radnje kojom se neposredno ugrožava sigurnost imovine ili životi i zdravlje ljudi
- prijaviti Poslodavca za utvrđeno neprovođenje propisanih mjera zaštite od požara.

IV BROJ I NAZIV RADNOG MJESTA I STRUČNA SPREMA OSOBA ZADUŽENA ZA OBAVLJANJE POSLOVA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 52.

Ustanova OŠ bana Josipa Jelačića dužna je imati zaposlenog djelatnika zaduženog za obavljanje poslova zaštite od požara.

Članak 53.

Osoba zadužena za obavljanje poslova i unapređenje stanja zaštite od požara mora imati najmanje:

- zvanje vatrogasca
- završeno srednjoškolsko obrazovanje u programu gimnazije
- srednjoškolsko strukovno obrazovanje u četverogodišnjem trajanju
- položen stručni ispit.

V UPOZNAVANJE ZAPOSLENIKA S OPASNOSTIMA IZ ZAŠTITE OD POŽARA

a) Osposobljavanje radnika

Članak 54.

Svaki radnik prije rasporeda na radno mjesto mora proći osnovno osposobljavanje u trajanju 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 (NN br. 61/94).

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

Samostalni stručnjak za poslove zaštite na radu vodi evidencije djelatnika o osposobljavanju za rukovanje opremom kod gašenja početnih požara.

b) Upoznavanje radnika s opasnostima na radnom mjestu

Članak 55.

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

Nakon upoznavanja i predaje pisanih naputaka, radnik je dužan pristupiti osposobljavanju i potpisuje izjavu da je upoznat s opasnostima i mjerama koje mora poduzimati na tom radnom mjestu da ne nastanu požar ili eksplozija.

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

Članak 56.

Radnici koji tijekom jedne radne smjene ili tijekom određenog vremenskog razdoblja redovito ili povremeno obavljaju više različitih poslova moraju za te poslove biti osposobljeni i od neposrednog rukovoditelja upoznati sa svim opasnostima i mjerama zaštite od požara na tim poslovima.

Članak 57.

Svakog djelatnika koji dolazi raditi na konkretno radno mjesto neposredni rukovoditelj dužan je upoznati s opasnostima koje njegovo radno mjesto ima s obzirom na nastanak požara i eksplozije te obaveze glede gašenja požara.

U vezi s tim, potrebno je upoznati djelatnika sa:

- uporaba električne energije na siguran način da ne prouzroči zapaljenje gorivih tvari
- obaveze gašenja požara, njegove dojave, te evakuacija iz ugroženog prostora;
- kretanje i ponašanje na prostorima ugroženim od požara i eksplozije.

O svakom osposobljavanju i upoznavanju djelatnika iz područja zaštite od požara potrebno je voditi evidenciju.

VI OBVEZE POSLODAVCA I DRUGIH RADNIKA ZA PROVEDBU MJERA ZAŠTITE OD POŽARA I ODGOVORNOSTI ZBOG NEPRIMJENJIVANJA PROPISANIH ILI NAREĐENIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

a) Obveze Poslodavca

Članak 58.

Poslodavac i odgovorna osoba za zaštitu od požara su odgovorni da se prije početka i za vrijeme rada provode mjere zaštite od požara i eksplozije.

Članak 59.

Poslodavac i odgovorna osoba za zaštitu od požara obavljaju kontrolu i nadzor glede primjene propisanih i naređenih mjera zaštite od požara na mjestima rada za koje je zadužen.

O uočenim nedostacima sastavlja se zapisnik s prijedlogom i rokovima za njihovo otklanjanje.

Članak 60.

Poslodavac i odgovorna osoba za zaštitu od požara su dužni upoznati svakog radnika prije rasporeda za samostalno obavljanje poslova i radnih zadataka s opasnostima od požara i eksplozija te mjerama zaštite na tom radnom mjestu ili procesu rada.

Članak 61.

Posebne dužnosti Poslodavca su:

- onemogućiti u daljnjem radu svakog zaposlenika 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 procesu rada, sredstvu rada i u radnoj okolini ako utvrdi da postoji izravna opasnost za nastanak i širenje požara ili se poslovi izvode na način suprotan pravilima zaštite od požara
- u slučaju neizravne opasnosti nastanka požara s osobom zaduženom za zaštitu od požara dogovoriti otklanjanje opasnosti odnosno nedostataka, ili ako se to ne može, dogovoriti će se o privremenom prekidu rada dok se opasnosti ne uklone,
- izvijestiti osobu zaduženu za zaštitu od požara o svakom nastalom požaru ili mogućnoj opasnosti za nastanak i širenje požara
- u slučaju neizvršavanja obveza u primjeni i provedbi mjera zaštite od požara Poslodavac pokreće stegovni postupak za utvrđivanje povrede radne dužnosti protiv radnika koji tu obvezu ne izvršava na svom radnom mjestu ili radnoj prostoriji.

b) Obveze radnika u provedbi mjera zaštite od požara

Članak 62.

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

- poduzimati, provoditi i držati se propisanih mjera zaštite od požara na radnom mjestu i u radnom prostoru;
- upoznati se s odredbama ovog Pravilnika prije stupanja na rad tj. prije 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

- držati se oznaka upozorenja i naputaka za zaštitu od požara koje su postavljene u radnom prostoru
- brinuti se da pristup njegovu radnom mjestu bude slobodan i moguć , kako bi se nesmetano koristila oprema i sredstava 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 u svim prostorima ustanove
- čuvati i pažljivo se odnositi prema opremi i sredstvima za gašenje požara, te prema oznakama upozorenja i znakovima ovješanim i nalijepljenim za njihovu upotrebu
- osigurati nesmetan pristup vatrogasnoj opremi i sredstvima za gašenje požara

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

Članak 63.

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

Članak 64.

Zbog povreda radne obveze iz zaštite od požara radniku se može izreći jedna od mjera koja je za tu vrstu i težinu povrede propisana drugim propisima.

Članak 65.

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 Poslodavcu ili odgovornoj osobi za zaštitu od požara pojavu koja može prouzročiti nastanak požara ili eksplozije
- nemarno ili nesavjesno se ponašati 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

Članak 66.

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 lakših posljedica po radnike 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 koji su donijeli i naložili Poslodavac ili odgovorna osoba zaštite od požara, a zbog čega je došlo do požara i/ili eksplozije s lakšim posljedicama po život i zdravlje radnika i/ili imovine;
- ne prijaviti Poslodavcu ili odgovornoj osobi za zaštitu 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 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

VII KRETANJE I PONAŠANJE NA PROSTORIMA UGROŽENIM OD POŽARA ILI TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE

Članak 67.

Na svim ulazima u ugroženi prostor moraju se postavljati znakovi „Zabranjeno pušenje“, „Zabrana unošenja otvorenog plamena“, „Zabrana nošenja šibica i upaljača“.

Članak 68.

Zabranjen je ulaz osobama koje su pod utjecajem alkohola ili drugih omamljujućih sredstava.

Članak 69.

Zabranjeno je pušiti u svim prostorijama, osim na mjestima koja su za to određena i opremljena sa pepeljarama.

VIII DUŽNOSTI ZAPOSLENIKA U SLUČAJU NASTANKA POŽARA

Članak 70.

Svaki zaposlenik 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 drugu osobu. Ako zaposlenik to ne može učiniti sam, dužan je odmah obavijestiti ostale radnike i vatrogasnu postrojbu radi početka akcije gašenja požara.

Prilikom dojave o nastalom požaru radnik treba dati sljedeće podatke:

- ime i prezime i broj telefona s kojeg se javlja

- mjesto (lokaciju) požara i najbliži pristup vozilima vatrogasne postrojbe
- vrstu materijala koji gori (tekućina , plin, drvo plastika, guma i sl.)
- da li u požaru ima ozlijeđenih

Članak 71.

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

- isključiti plin i električnu struju
- iznijeti na sigurno mjesto, ako je moguće, boce ili posude sa zapaljivim tekućinama
- spriječiti nastanak panike prilikom izlaska iz radnih prostora

Članak 72.

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

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

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

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

Članak 73.

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

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

Članak 74.

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

IX PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 75.

Odredbe ovog Pravilnika primjenjuju se u svim prostorima ustanove OŠ bana Josipa Jelačića.

Članak 76.

U slučaju nesuglasja u provedbi ovog Pravilnika pravo tumačenja ima ravnateljica ustanove OŠ bana Josipa Jelačića.

Članak 77.

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

Članak 78.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu istekom osam dana nakon donošenja.

Ravnateljica OŠ bana J. Jelačića
Jelena Ivaci

U Zagrebu, 06.10.2020.

Ovaj Pravilnik donesen je dana 06.10.2020. i objavljen je na oglasnoj ploči dana 15.10.2020. godine.

KLASA: 003-05/20-01/02
URBROJ: 251-183-20-01

X PRILOZI

(naziv i adresa)

Broj upisnika:

UPISNIK REDOVNIH PREGLEDA VATROGASNIH APARATA

Red. broj	Mjesto smještaja aparata (objekt, prostor)	Tip aparata	Tv broj/ god. proizvod	Period, pregl. vrijedi do	Kontr pregled Datum:	Utvrđeno stanje:				Pravna osoba koja je izvršila PP.iKl.
						zadovoljava:		ne zadovoljava:		
						Uočeni nedostaci	Otklonjeni nedostaci	Ime servisera koji je obavio pregled	Ser.br. evidencijske naljepnice	
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										

Uočeni nedostaci: _____

Otklanjanje nedostataka: _____

_____ dana _____ god.

Voditelj upisnika

UPUTE ZA POSTUPANJE U SLUČAJU EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA

1. Zadržati smirenost i organizirati evakuaciju iz prostora, obavijestiti svog neposrednog rukovoditelja te pozvati nadležne službe (DZUS - služba 112, Policija - 192, Vatrogasci - 193, Hitna medicinska pomoć - 194)
2. Ukoliko je to moguće, isključiti napajanje električnom energijom te u slučaju požara pristupiti gašenju početnog požara
3. Osobe koje ne poznaju plan evakuacije uputiti na evakuacijske putove i izlaze te po potrebi otpratiti
4. Organizirano izaći iz prostora
5. Poći do najbližeg sabirnog mjesta
6. Na sabirnom mjestu grupirati se po odjelima
7. Po odjelima utvrditi osobe koje nedostaju i o njima obavijestiti nadležnog voditelja evakuacije, odnosno zamjenika voditelja evakuacije
8. Slijediti naputke osoba koje provode evakuaciju i spašavanje
9. Daljnji način postupanja određuje voditelj evakuacije i spašavanja. Prethodno NE napuštati sabirno mjesto.

Opće odredbe

Red i čistoća su osnovne pretpostavke protupožarne zaštite i zaštite od nezgode. Na neprikladnim mjestima (stubišta, hodnici i ostale prometnice, osobito evakuacijski putovi itd.) zabranjena su odlaganja stvari bilo koje vrste, svejedno da li se radi o zapaljivim ili nezapaljivim stvarima.

O neispravnim električnim uređajima odmah treba obavijestiti odgovornu osobu te se oni više ne smiju uključivati! Neispravne električne uređaje smiju popravljati samo specijalizirane tvrtke. Ukoliko je to obzirom na rad pogona moguće, električne uređaje treba prije napuštanja radnog mjesta isključiti.

Elektroničke i električne uređaje treba propisno koristiti i održavati. Promjene i popravke smiju obavljati samo osobe koje su za to ovlaštene.

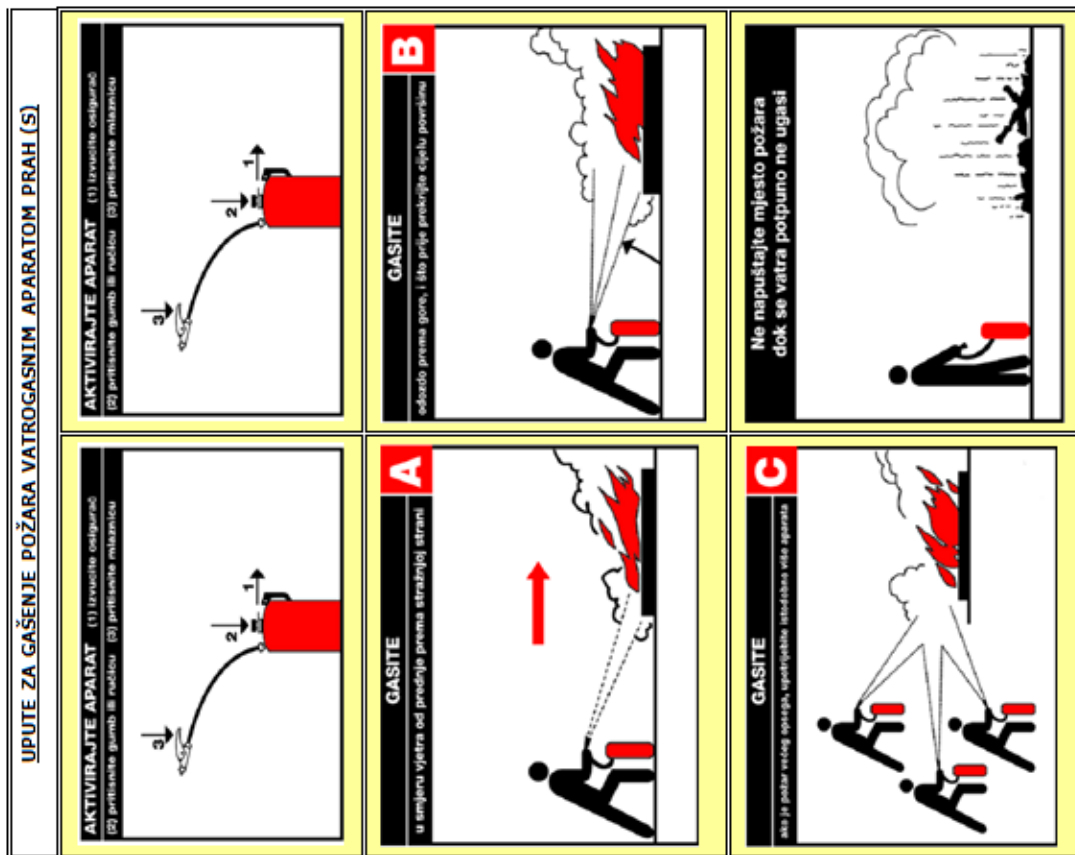
Vatrogasni aparati se ne smiju - također ni privremeno - premješati, micati iz vidnog polja (npr. vješanjem dekoracijskih, odnosno odjevnih predmeta preko njih) niti se smiju zloupotrijebiti, odnosno namjerno postavljati ili koristiti suprotno namjeni. Svaki djelatnik je obavezan, zapamtiti najbliža mjesta postavljanja, osobito ona blizu njegovoga radnog mjesta.

Upotrijebljene vatrogasne aparate treba predati odgovornoj osobi za protupožarnu zaštitu, odnosno osobama koje su navedene u dodatku te zamijeniti rezervnim vatrogasnim aparatom. Upotrijebljeni vatrogasni aparati se više ne smiju vraćati na mjesto gdje su postavljeni.

Ploče na kojima je prikazano ispravno ponašanje prema ovdje opisanim odredbama ne smiju biti maknute iz vidnog polja niti se smiju oštetiti ili ukloniti.

Evakuacijski putovi, stubišta i prometnice ne smiju biti zakrčene odlaganjem bilo kakvih stvari.

Svi djelatnici moraju biti upoznati sa planom evakuacije i spašavanja.





REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA UPRAVA ZA ZAŠTITU I SPAŠAVANJE

ZNAKOVI ZA UZBUNJIVANJE[®]

Upozorenje na nadolazeću opasnost



Uključite radio ili TV prijamnik!
Poslušajte priopćenje o vrsti nadolazeće opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti! Poduzmite mjere zaštite koje će vam pomoći u pripremi za opasnosti!

Neposredna opasnost



Uključite radio ili TV prijamnik!
Poslušajte priopćenje o vrsti opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti! Žurno poduzmite mjere zaštite iz priopćenja!

Prestanak opasnosti



Možete prestati provoditi mjere zaštite iz priopćenja. U slučaju potrebe, pomozite u akcijama spašavanja koje provode snage zaštite i spašavanja!
Znak se upotrebljava i za potrebe ispitivanja ispravnosti i razvoja sustava za uzbunjivanje.

ZNAK ZA UZBUNJIVANJE VATROGASNIH POSTROJBI I DRUGIH SNAGA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA

Vatrogasna uzbuna



Ostanite mirni!
Znak za uzbunjivanje odnosi se na pripadnike vatrogasnih i drugih postrojbi zaštite i spašavanja koje odmah trebaju postupiti sukladno utvrđenim planovima.

ZA VRIJEME TRAJANJA OPASNOSTI, TE PROVOĐENJA MJERA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA:

Samo nužno koristite telefon jer su komunikacije potrebne žurnim službama! Ako ste sudionik u prometu, omogućite slobodan prolaz snagama zaštite i spašavanja.

Kada zvati 112? (SOS poziv ili broj za hitne pozive)

POZIV U POMOĆ - kada prijeti opasnost za život i zdravlje ljudi, okoliš, materijalna i kulturna dobra. Pozivom na broj 112 ostvarujete vezu sa svim hitnim službama u RH - operateri primaju poziv i alarmiraju hitne službe. I dalje možete, kada ste sigurni koju službu trebate, izravno birati brojeve hitnih službi:

192 policija

193 vatrogasci

194 hitna medicinska pomoć

195 traganje i spašavanje na moru

1987 pomoć na cestama

DOJAVA NA BROJ 112 - bez odgode dužni ste dojaviti prijetnju od nesreće, veće nesreće ili katastrofe ili njezin nastanak.

