

**OSNOVNA ŠKOLA IVANA MAŽURANIĆA
LOKVICA 2
NOVI VINODOLSKI**

**PLAN
EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA
RADNIKA I UČENIKA**

Novi Vinodolski, ožujak 2023.

Na temelju članka 55. Zakona o zaštiti na radu (NN 71/14, 118/14, 154/14, 94/18, 96/18) Školski odbor dana 30.ožujka 2023. donosi,

PLAN EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA RADNIKA I UČENIKA

I TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Za objekt OSNOVNA ŠKOLA IVANA MAŽURANIĆA – NOVI VINODOLSKI (u daljnjem tekstu Škola),u slučaju izvanrednog događaja,ovim Planom evakuacije i spašavanja,utvrđuje se:

- procjena ugroženosti, prema vrsti i obujmu,
- način otkrivanja opasnosti, izviđanja i javljanja,
- način izvođenja evakuacije (sklanjanja) radnika i učenika,
- način izvođenja spašavanja,
- mjesta na koja će se učenici i radnici evakuirati,
- potrebna oprema za evakuaciju i spašavanje,
- naznake zaduženja za odgovorne radnike

Članak 2.

Pojam evakuacije, u smislu ovog Plana, obuhvaća organizirani način napuštanja djelatnika i učenika iz ugroženog objekta prije nego što nastupi opasnost za život i zdravlje radnika i učenika zbog izvanrednog događaja ili u tijeku izvanrednog događaja.

Članak 3.

Pojam spašavanje, u smislu ovog Plana, obuhvaća organizirano pružanje pomoći osobama koje se ne mogu same evakuirati, pružanje prve pomoći ozlijeđenim osobama i otklanjanje nastalih opasnosti koje direktno ugrožavaju živote ljudi.

Članak 4.

Osnovna škola Ivana Mažuranića – Novi Vinodolski zapošljava 49 radnika i osigurava kapacitet u jednoj smjeni za 500 učenika.

Evakuaciju i spašavanje radnika i učenika iz objekta u slučaju izvanrednih događaja organiziraju i osiguravaju:

- ravnatelj i tajnica (kao odgovorni radnici zaduženi za evakuaciju i spašavanje),
- domar (kao zamjenik odgovornog radnika zaduženog za evakuaciju i spašavanje)
- ukupno stručno osoblje (osobe koje se mogu zateći na radnom mjestu u slučaju potrebne evakuaciju i spašavanje)

Odgovorni radnik za evakuaciju i spašavanje i njegovi zamjenici, sukladno stavku 2. ovog članka, dužni su:

- upoznati sve korisnike prostora sa ovim planom,
- osigurati potrebnu opremu za evakuaciju i spašavanje radnika i učenika na osnovi potreba i prema ovom Planu,
- brinuti se da zaduženi radnici za evakuaciju i spašavanje budu osposobljeni za te zadatke,
- organiziraju povremene vježbe za evakuaciju i spašavanje prema planu provedbe vježbe,
- u stvarnoj potrebi rukovode evakuacijom i spašavanjem prema ovom Planu

II OSPOSOBLJAVANJE

Članak 5.

Svaki radnik u Školi mora biti osposobljen za evakuaciju i spašavanje učenika i radnika, te je u svom djelokrugu rada odgovoran za primjenu odredbi ovog Plana.

Članak 6.

Radnici odgovorni za evakuaciju i spašavanje, radnici odgovorni za pružanje neposredne prve pomoći, radnici s drugim posebnim zadacima u provedbi evakuacije i spašavanja, moraju biti osposobljeni za izvršavanje svojih zadataka.

Osposobljavanje se stječe teoretskim i praktičnim putem.

Za teoretski dio osposobljavanja izučava se:

- ovaj Plan evakuacije i spašavanja,
- upute za korištenje i održavanje opreme i svih sredstava evakuacije i spašavanja, uključivši uređaje za gašenje požara

Praktični dio osposobljavanja sastoji se od osposobljavanja radnika u ovladavanju određenim poslovima, odnosno radnih zadataka koji im se povjeravaju za slučaj evakuacije i spašavanja kroz izvođenje vježbe.

Za teoretski i praktični dio obavlja se provjera osposobljenosti.

Provjeru osposobljenosti obavlja odgovorni radnik za evakuaciju i spašavanje i njegov zamjenik kroz praktičnu vježbu i pripadajući zapisnik o provođenju vježbe.

Članak 7.

Provjera spremnosti radnika za izvršavanje plana evakuacije i spašavanja radnika i učenika obavlja se najmanje jednom u dvije godine, odnosno prilikom promjene osoba odgovornih za provođenje mjera utvrđenih ovim Planom.

Članak 8.

Neposrednu prvu pomoć, kao i medicinsku pomoć ozlijeđenoj ili naglo oboljeloj osobi na mjestu nezgode pružaju osposobljeni radnici za pružanje prve pomoći ili radnici na radnim mjestima koji su kroz redoviti program školovanja osposobljeni za to te izuzetno ostali radnici koji se zateknu u neposrednoj blizini.

Medicinska pomoć sastoji se od pružanja neposredne prve pomoći te eventualno potrebnog prijevoza ozlijeđene osobe do Zdravstvene ustanove i predaje ozlijeđene osobe na daljnje liječenje.

Članak 9.

Ovim Planom obuhvaća se odgovornost svakog radnika Škole za pravodobno pružanje prve pomoći ozlijeđenoj ili naglo oboljeloj osobi kao i za pravodobnu pruženu medicinsku pomoć.

Članak 10.

Bijelo obojeni ormarići za prvu pomoć postavljaju se tako da su na vidnim mjestima i moraju biti vidljivo označeni na vanjskoj strani znakom crvenog križa.

U Školi je postavljen ormarić prve pomoći u učiteljskom sanitarnom čvoru na 1. katu.

Na ormariću za prvu pomoć mora biti označeno:

- adresa i telefonski broj najbliže zdravstvene Ustanove,
- hitna medicinska pomoć - tel. br. 194,
- ime i mjesto rada radnika osposobljenih i određenih za pružanje prve pomoći i broj telefona

U ormariću za prvu pomoć mora se nalaziti osnovni sanitetski materijal po normi DIN 13157:

- Kaliko 6cm x 4m - 5 kom
- Kaliko 8cm x 5m - 5 kom
- Kaliko 10cm x 4m - 5 kom
- Kaliko 10cm x 5m - 2 kom
- Tip-1 1,8cm x 3m - 5 kom
- Tip-2 2,10cm x 4m - 2 kom
- Trokutna marama 100x100x140cm - 5 kom
- Kompresa 10cm x 10cm - 5 kom
- Upojna gaza 0,4 m² - 1 kom
- Upojna gaza 0,8 m² - 1 kom
- Aluplast kompresa 9cm x 5cm - 10 kom
- Kompresa 5cm x 5cm - 5 kom
- Aluplast 50cm x 60cm - 1 kom
- Rukavice za jednokratnu upotrebu - 10 pari
- Flaster 10cm x 4cm - 5 kom
- Flaster 10cm x 8cm - 5 kom
- Flaster 2cm x 1m - 1 kom
- Flaster 2cm x 5m - 1 kom
- Škare sa zaobljenim vrhom - 1 kom
- Zihalice - 5 kom
- Sanitetna vata 100 g. - 1 kom
- Specifikacija sadržaja - 1 kom
- Priručnik za pružanje prve pomoći - 1 kom

Ormarići prve pomoći mogu sadržavati dodatni osnovni sanitetski materijal u količinama i vrstama ovisno o učestalosti i vrsti mogućih ozljeda.

Članak 11.

Ormarići za prvu pomoć moraju biti zaključani, a ključevi se moraju nalaziti kod radnika koji rade u određenom prostoru. Ormarići se moraju držati u besprijekorno urednom i čistom stanju, a utrošeni sanitetski materijali moraju se pravodobno popuniti.

U ormariće se ne smiju stavljati materijali i predmeti koji tamo ne pripadaju, odnosno koji ne spadaju u sanitetske materijale.

III PROCJENA UGROŽENOSTI PREMA VRSTI I OBUJMU

Članak 12.

Mogući izvanredni događaji koji mogu nastupiti u objektu Škole su:

- požar,
- eksplozija (eksplozivne i zapaljive smjese i dr.),
- rušenje objekata (potres, orkansko nevrijeme i dr.)

Ovim pravilnikom nije obuhvaćeno stanje katastrofa i većih nesreća koje je obuhvaćeno posebnim zakonima i propisima o "Civilnoj zaštiti".

Članak 13.

Stanje objekta utvrđuje se prema slijedećim podacima:

1. Kapacitet radnika i učenika:

U Školi je zaposleno 49 radnika, a kapacitet učenika u jednoj smjeni je 500 djece što znači da se u objektu može zateći ukupno oko 550 osoba.

2. Djelatnost (osnovna i pomoćna):

Osnovno školsko obrazovanje djece.

3. Radno vrijeme:

Od 06:00 h do 21:00 h.

4. Građevinske karakteristike objekta:

Građevina se nalazi u sklopu grada Novi Vinodolski i sastoji se od četiri samostojeća objekta, starog dijela škole, novog dijela škole, sportske dvorane i glazbene škole.

Stari i novi dio škole su izvedeni na tri etaže (prizemlje, prvi i drugi kat)

Objekt u kojem se nalazi glazbena škola izveden je na dvije etaže od kojih Škola koristi samo kat.

Sportska dvorana izvedena je kao jednoetažni objekt.

Osnovnu građevinsku konstrukciju objekta čine armirano betonski stupovi i grede te armirano betonske ploče kao međukatne konstrukcije i zidovi od cigle što osigurava vatrootpornost objekta max F= 90.

Parket – sve kancelarije i učionice osim knjižnice, učionice povijesti, geografije i fizike,

Laminat – učionica fizike i geografije, kabineti u glazbenoj školi

Linoleum – dvorana, holovi na 1. i 2. katu, knjižnica i učionica povijesti,

Mramor – hol u prizemlju,

Keramičke pločice - marendarij, hodnici na svim katovima i sanitarni čvorovi,

Izvedena su dva unutarnja betonska stepeništa u zgradi škole koja povezuju sve etaže objekta.

Izvedba stepeništa osigurava sigurnu evakuaciju u slučaju potrebe.

Iz zgrade škole su osigurani izlazi na otvoreni prostor na razini prizemlja (sveukupno 10 izlaza)

- ◆ glavni ulaz/izlaz,
- ◆ izlaz iz ulaznog hola
- ◆ bivši glavni ulaz/izlaz starog dijela
- ◆ izlaz novog dijela pored GRO (glavnog razvodnog ormara novog dijela)
- ◆ izlaz iz hodnika garderoba sportske dvorane
- ◆ izlaz iz sportske dvorane
- ◆ izlaz iz hodnika između garderoba i sportske dvorane
- ◆ izlaz iz kotlovnice
- ◆ izlaz iz kuhinje
- ◆ izlaz iz podruma starog dijela

Iz objekta u kojem je smještena glazbena škola osiguran je poseban izlaz na otvoreni prostor.

5. Vatrogasni pristup:

Objekt Škole je smješten u Novom vinodolskom na adresi Lokvica 2 i sastoji se od četiri samostojeća objekta u sklopu naselja.

Za potrebe vatrogasne intervencije, spašavanje i evakuaciju, može se koristiti vatrogasni pristup glavnom prometnicom – Lokvicom te pristupom interne komunikacije do svih ulaza u školu, ili vatrogasni pristup Ulicom Stjepana Mažuranića te pristupom interne komunikacije do svih ulaza u školu

Pristup u pogledu nosivosti i dimenzija udovoljava odredbama Pravilnika o uvjetima za vatrogasne pristupe (Narodne novine br. 35/94), s obzirom da se radi o javnim gradskim prometnicama.

6. Građevinske mjere zaštite:

Izgrađenost objekta omogućava sigurnu i brzu evakuaciju.

Evakuacioni putovi su dovoljno široki i bez zapreka. Podne obloge u zgradi su negorive a na evakuacionim putovima izvedeno je dodatno osvjjetljenje (panik rasvjeta).

7. Elektroinstalacija:

Objekt se napaja električnom energijom preko glavnih razvodnih ormara smještenih u prizemlju starog dijela (za napajanje starog dijela škole) i prizemlju novog dijela (za napajanje novog dijela škole). Za napajanje pojedinih prostora po Školi izvedene su zasebne razvodne ploče (kuhinja, učionice, sportska dvorana, kotlovnica itd..)

Na vanjskom ulazu u kotlovnicu i na ulazu u kotlovnicu iz novog dijela škole izvedena su tipkala za daljinsko isključenje električne energije.

8. Gromobranska instalacija:

Objekt je opremljen odgovarajućom gromobranskom instalacijom propisano odredbama Pravilnika o tehničkim propisima o gromobranskoj instalaciji (SL 13/68).

9. Zagrijavanje prostora i ventilacija:

Zagrijavanje objekta u hladnom zimskom razdoblju riješeno je toplovodnim centralnim grijanjem preko toplovodne kotlovnice na tekuće gorivo tako da sustav zagrijavanja ne predstavlja posebnu opasnost za nastanak i širenje požara.

10. Energenti:

U objektu se koriste slijedeći energenti:

- Električna energija
- Tekuće gorivo – lož ulje

11. Osnovne mjere zaštite od požara:

Pod osnovnim mjerama zaštite od požara podrazumijeva se opskrbljenost objekta potrebnim brojem vatrogasnih aparata za početno gašenje požara.

U objektu su postavljeni vatrogasni aparati sukladno veličini, potrebi i namjeni prostora.

Vatrogasni aparati se redovno održavaju i ispituju sukladno odredbama Pravilnika o održavanju i izboru vatrogasnih aparata (NN br. 101/2011).

Također pod osnovnim mjerama zaštite podrazumijeva se i osposobljenost radnika za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom.

Ova osposobljenost radnika je izvršena i istom su obuhvaćeni svi zaposleni u Školi o čemu postoje pisani dokazi.

12. Posebne mjere zaštite od požara:

U objektu je kao posebna mjera zaštite izvedena unutarnja hidrantska mreža koja se sastoji od dovoljnog broja unutarnjih zidnih hidranata i isti se nalaze na svim etažama objekta.

U objektu je izvedena i vanjska hidrantska mreža koja se sastoji od dva vanjska hidranta sa pripadajućom opremom za gašenje požara.

Hidrantska instalacija je u ispravnom stanju i ista se redovno održava i ispituje sukladno odredbama Pravilnika o hidrantskoj mreži za gašenje požara (Narodne novine br. 08/06).

13. Tehnološki procesi kao mogući izvori izvanrednih događaja:

- radionica kućnog majstora,
- toplovodna kotlovnica,
- kuhinja,
- izvođenje kemijskih pokusa,
- nepropisno korištenje grijalica, kuhala i glačala,
- ostali el. potrošači,
- neodržavanje instalacija,
- neodržavanje postrojenja, strojeva, uređaja i opreme,
- učenici - neodgovorno ponašanje, namjera i sl.

14. Mogući izvanredni događaji:

<u>Izvanredni događaji</u>	<u>Posljedice</u>
- požar (samozapaljenje i dr.)	- otežana evakuacija i panika
- eksplozija (plin, smjesa, eksplozivne naprave i dr.)	- ozljede, opekotine, smrt
- rušenje zgrade (potres, olujni i orkanski vjetar, poplava i dr.)	- ozljede, zatrpavanje, gušenje

IV NAČIN OTKRIVANJA OPASNOSTI, IZVIĐANJA I JAVLJANJA

Članak 14.

Otkrivanje izvanrednog događaja moguće je isključivo osobnim zapažanjem radnika i učenika.

Članak 15.

Ako nastupi izvanredni događaj ili se ustanovi da isti može nastupiti u dogledno vrijeme tada treba o tome na najbrži način obavijestiti sve radnike i učenike (narediti evakuaciju).

U svrhu dojave izvanrednog događaja radnicima i učenicima na raspolaganju su slijedeća dojavna sredstva:

- telefoni,
- školsko zvono.

Članak 16.

Ako bi se uzbunjivanje vršilo s ručnom sirenom tada zvučni signali moraju biti u skladu s važećim propisima o uzbunjivanju.

Vatrogasna uzbuna javlja se zvučnim signalom jednoličnog tona s prekidima u ukupnom trajanju od 90 sekundi:

- 20 sekundi jednoličnog tona,
- 15 sekundi prekid,
- 20 sekundi jednoličnog tona,
- 15 sekundi prekid,
- 20 sekundi jednoličnog tona

Opasnost od drugih izvanrednih događaja određenog u članku 12. ovog Plana javlja se:

Upozorenje za nadolazeću opasnost javlja se zvučnim signalom u kombinaciji jednoličnog i zavijajućeg tona u ukupnom trajanju od 100 sekundi:

- 20 sekundi jednoličnog tona,
- 20 sekundi zavijajućeg tona,
- 20 sekundi jednoličnog tona,
- 20 sekundi zavijajućeg tona,
- 20 sekundi jednoličnog tona

Neposredna opasnost javlja se zvučnim signalom i to neprekidnim zavijajućim tonom u ukupnom trajanju od 60 sekundi:

- 60 sekundi zavijajućeg tona

Prestanak opasnosti javlja se zvučnim signalom i to jednoličnim tonom u ukupnom trajanju od 60 sekundi:

- 60 sekundi jednoličnog tona

Članak 17.

Radnici u zgradi ili druge osobe koje se zateknu na mjestu nastanka ozljede, na mjestu izbijanja požara ili drugog izvanrednog događaja dužni su:

- ozljeđenoj osobi pristupiti i utvrditi o kakvoj se ozljedi ili nenadanoj bolesti radi te o događaju odmah obavijestiti ravnatelja ili tajnicu (odgovorne radnike za evakuaciju i spašavanje)
Odgovorni radnik zadužen za evakuaciju i spašavanje ili njegov zamjenik poziva Hitnu pomoć na tel. 194 kao i osobu osposobljenu za pružanje neposredne prve medicinske pomoći (podaci na ormariću prve pomoći).
- u slučaju požara, dužni su početi gasiti požar prema svojem znanju i mogućnostima, a uz korištenje odgovarajućih sredstava ako to mogu učiniti bez dovođenja u opasnost sebe ili druge osobe,
- upozoriti druge radnike i učenike o događaju na način da uz aktivno gašenje požara izvikuju "*požar*", te obavijeste odgovornog radnika zaduženog za evakuaciju i spašavanje ili njegovog zamjenika.
Odgovorni radnik zadužen za evakuaciju i spašavanje ili njegov zamjenik usmenim uzbunjivanjem upozoravaju radnike i učenike u zgradi na opasnost uz istovremeni poziv Javnoj vatrogasnoj postrojbu na tel. 193.

Članak 18.

Osoba koja dojavljuje nastalo izvanredno stanje dužna je dati slijedeće podatke:

- svoje ime i prezime, adresu objekta i broj telefona s kojeg se javlja,
- lokaciju (položaj u zgradi) na kojoj je nastalo izvanredno stanje,
- što se dogodilo (ozljeda na radu, požar, eksplozija, puknuće vodovodnih ili plinskih cijevi i sl.),
- broj ozljeđenih osoba,
- u slučaju požara podatak o vrsti materijala koji gori (tekućina, plin, drvo, plastika i sl)

Članak 19.

Obveze radnika i drugih osoba (učenika) u slučaju da se zateknu na mjestu izvanrednog događaja su da o nastanku ili mogućem nastanku izvanrednog događaja u skladu sa svojim mogućnostima obavijeste nadležne službe:

- vatrogasce, tel. 193,
- policiju, tel. 192,
- centar za zaštitu i spašavanje, tel. 112,
- odgovorne osobe u Školi na jedan od slijedećih telefonskih brojeva:

ravnatelj:	tel. 244 465	244 475	gsm. 098 877 056
tajnica:	tel. 244 465	244 475	
domar:	tel. 244 465	244 475	

V NAČIN IZVOĐENJA EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA

Članak 20.

Po nastupu događaja ili na dojavu o mogućem izvanrednom događaju odgovorni radnici za evakuaciju i spašavanje i stručno osoblje dužni su odmah pristupiti pripremama za evakuaciju i izvođenje evakuacije učenika i radnika iz prostora sukladno odredbama ovog Plana.

Odgovorni radnik za evakuaciju i spašavanje i njegovi zamjenici dužni su:

- obavijestiti radnike i učenike i upoznati ih s pojavom iznenadnog događaja i to bez uzbuđenja i straha,
- narediti napuštanje prostora,
- uz pomoć radnika poduzeti mjere da se suzbije panika te da se sve prisutne osobe usmjere na točno određene prolaze i izlaze i na određeno mjesto za okupljanje uvažavajući nastalu situaciju i opasnosti,
- provjeriti da li su svi radnici napustili svoja mjesta, odnosno posjetitelji prostore,
- eventualno ozlijeđene osobe treba evakuirati zajedno sa svim ostalim s tim da fizički najjače osobe prenose ozlijeđene,
- narediti iznošenje vrijednih isprava i vrijednosnih papira, kao i prenosive vrijedne imovine,
- po dolasku na mjesto događaja osoba višeg nivoa odgovornosti za evakuaciju, upoznati ih sa do tada poduzetim mjerama i radnjama i prepustiti im daljnje rukovođenje akcijom evakuacije i spašavanja.

Članak 21.

Odgovorna osoba za evakuaciju i spašavanje i njegovi zamjenici, dužni su za vrijeme same evakuacije:

- nadzirati i koordinirati akcije u svrhu evakuacije,
- s obzirom na razvoj događaja u tijeku evakuacije izdavati naređenja pojedinim radnicima za poduzimanje posebnih mjera u svezi sa nastalim promjenama, vodeći računa o konkretnim opasnostima,
- poduzimati dodatne mjere naročito u slučajevima kada evakuacija ili spašavanje nije u cijelosti izvedena uz najmanje rizike,
- narediti po potrebi korištenje zaštitnih maski ili drugih priručnih sredstava u slučajevima pojave plinova, dima i štetne prašine,
- predati dužnost rukovođenja akcije evakuacije i spašavanja u trenutku kad nastupe viši nivoi službenih institucija

Osobe iz stavka 1. ovog članka nakon provedene evakuacije dužne su:

- poduzimati mjere za sprečavanje daljnjih izvanrednih događaja,
- spriječavati svako samovoljno ponašanje pojedinih radnika ili učenika,
- pomagati drugim odgovornim osobama u spašavanju, odnosno pružanju prve pomoći te gašenju požara.

Po dolasku na mjesto događaja Vatrogasne postrojbe, odnosno Postrojbe civilne zaštite, odgovorna osoba za evakuaciju i spašavanje, odnosno njegovi zamjenici rukovođenje akcijom gašenja ili spašavanja, povjeravaju zapovjednicima tih postrojbi.

VI NAČIN IZVOĐENJA SPAŠAVANJA

Članak 22.

Odgovorna osoba za evakuaciju i spašavanje i njegov zamjenik, utvrđuju na mjestu događaja mjere koje treba poduzeti da se spase osobe koje se nisu mogle evakuirati nakon nastupa izvanrednog događaja.

Osobe iz stavka 1. ovog članka dužne su pružiti stručnu pomoć drugim osobama odgovornim i osposobljenim za evakuaciju i spašavanje (vatrogasci, policija, civilna zaštita, prva pomoć i sl.).

Članak 23.

U slučaju da se nisu mogle evakuirati sve osobe iz ugroženih prostorija ili prostora potrebno je:

- izvidjeti gdje se sve nalaze neevakuirane osobe i kakva im opasnost prijeti,
- izvidjeti prohodnost pojedinih hodnika, stubišta i drugih prolaza,
- utvrditi broj neevakuiranih osoba,
- noću osigurati osvjetljenost kako ugroženih prostorija tako i njihove okoline (reflektori, ručne svjetiljke i dr.),
- utvrditi raspoloživu opremu potrebnu za spašavanje osoba, te je odmah donijeti na najpovoljnije mjesto,
- radnici osposobljeni u korištenju pojedine opreme za spašavanje osoba dužni su istu koristiti u skladu sa stečenim znanjem, te pristupiti u najkraćem mogućem vremenu akciji spašavanja osoba

Članak 24.

U slučajevima rušenja zgrade ili njezinih dijelova mora se odmah učiniti slijedeće:

- isključiti el. energiju te vodu bez hidrantske mreže,
- zatvoriti dovod tekućeg goriva u kotlovnici,
- obavijestiti nadležne institucije,
- utvrditi opasna kritična mjesta na kojima je potrebno obratiti posebnu pažnju u provođenju mjera spašavanja,
- utvrditi mjesta odakle se javljaju zatrpani i ozlijeđeni,
- utvrditi dijelove zgrade koji bi se u toku spašavanja mogli srušiti, te poduzeti mjere da se opasnost od rušenja otkloni

Gore navedene radnje obavlja odgovorna osoba za evakuaciju i spašavanje ili njegov zamjenik.

Članak 25.

Pretraživanje ruševine i spašavanje zatrpanih, obavljaju neposredno nakon rušenja, a isto predvode za to osposobljene osobe.

Članak 26.

U slučaju požara, rušenja dijelova zgrade i drugih izvanrednih događaja obavlja se prema potrebi spašavanje osoba i s različitih visina zgrade.

Odgovorna osoba za evakuaciju i spašavanje, odnosno njegov zamjenik određuje način spašavanja kao i upotrebu dostupne opreme za spuštanje ili prenošenje osoba s visine na tlo, uzimajući pritom u obzir stanje neevakuiranih osoba u pogledu ozlijeđenosti i druge objektivne prilike koje su nastale u objektu.

Članak 27.

U slučaju požara, gašenje požara mora biti prioritarno usmjereno na spašavanje ugroženih osoba, a tek onda na konačno savladavanje požara.

Odgovorna osoba za evakuaciju i spašavanje, odnosno njegov zamjenik odrediti će na koja će se mjesta koncentrirati sredstva za gašenje požara da bi se u što kraćem roku evakuirale i spasile osobe zaostale u gorućoj zgradi, a nakon preuzimanja ovlasti surađuju sa odgovornim osobama za gašenje požara (vatrogascima).

Članak 28.

U slučaju pojave požara koji otežava spašavanje osoba potrebno je učiniti slijedeće:

- odmah usporedno s ostalim radnjama spašavanja pristupiti gašenju požara,
- isključiti el. energiju te vodu bez hidrantske mreže,
- zatvoriti dovod tekućeg goriva u kotlovnici,
- prilikom napuštanja ugrožene prostorije zatvoriti prozore i vrata,
- otvoriti prozore i vrata na hodnicima i prostorijama iz kojih će se evakuirati osobe (radi odvođenja plinova i prevelike topline),
- po mogućnosti zatvoriti prozore, vrata i prozore ostalih prostora

VII MJESTA NA KOJA ĆE SE RADNICI, STUDENTI I POSJETITELJI EVAKUIRATI

Članak 29.

Putovi i izlazi iz objekta su u potpunosti osvijetljeni panik rasvjetom.

Za potrebe dodatne osvijetljenosti prostora osigurati će se ručna sredstva za rasvjetu noću koja će se nalaziti kod odgovorne osobe za evakuaciju i spašavanje.

Na hodnicima su postavljene sheme (tlocrti) etaža sa ucrtanim putovima za evakuaciju.

Članak 30.

Osobe koje se evakuiraju iz objekta sklanjaju se na otvoreni prostor ispred glavnog ulaza u Školu.

VIII POTREBNA OPREMA ZA EVAKUACIJU I SPAŠAVANJE

Članak 31.

Za spašavanje i evakuaciju potrebno je osigurati i držati u neposrednoj blizini:

- | | |
|---|-------|
| ➤ osobna zaštitna sredstva | |
| -zaštitna kaciga | 4 kom |
| -zaštitne rukavice | 4 kom |
| -respirator za prašinu – jednokratna uporaba | 4 kom |
| ➤ torbica s prvom pomoći (u spremištu) | 2 kom |
| ➤ ručno sredstvo za rasvjetu noću | 2 kom |
| ➤ ručne škare za siječenje građ. čel. armature (do Ø10mm) | 1 kom |
| ➤ sjekiru | 1 kom |
| ➤ kramp | 1 kom |
| ➤ lopata građevinska | 1 kom |
| ➤ sanitetska nosila | 2 kom |
| ➤ čekić-maca (5 kg sa dugom drškom) | 1 kom |
| ➤ poluga za podizanje tereta (pralica) | 1 kom |

Članak 32.

Vatrogasni aparati za početno gašenje požara moraju biti uvijek ispravni i postavljeni na označenim mjestima.

IX NAZNAKE ZADUŽENJA ZA ODGOVORNE RADNIKE

Članak 33.

Zaduženja za odgovorne radnike:

Odgovorni radnik za evakuaciju i spašavanje i njegov zamjenik:

- vode brigu da su svi radnici i učenici upoznati sa ovim Planom,
- vode brigu da je nabavljena i na propisanim mjestima postavljena sva potrebna oprema utvrđena ovim Planom,
- vode brigu da su oni i neposredni rukovoditelji osposobljeni za izvršavanje zadataka,
- provode vježbe spašavanja i evakuacije sukladno odredbama ovog Plana najmanje jednom u dvije godine
- vrše iskapčanje napajanja el. energije cijelog objekta,
- zatvaraju dovod goriva u kotlovcu,
- u slučaju urušavanja objekta zatvaraju i dovod vode bez hidrantske mreže,

Članak 34.

Za siguran smještaj i održavanje opreme i alata iz članka 31. ovog Plana određuju se:

- domar

Članak 35.

Uređajima i sredstvima za gašenje požara mogu rukovati:

- vatrogasci i radnici

Članak 36.

Ozlijeđenim osobama pružaju prvu pomoć radnici osposobljeni za pružanje prve pomoći i radnici osposobljeni za pružanje prve pomoći kroz školovanje, te izuzetno ostali radnici koji se zateknu u neposrednoj blizini.

X PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 37.

U slučaju da su neke odredbe ovog Plana u suprotnosti s odredbama drugih pozitivnih propisa koji reguliraju ovo područje, neposredno će se primjenjivati odredbe tih propisa.

Tumačenje u provođenju odredbi ovog Plana daje tijelo koje je donijelo Plan.

Članak 38.

Izmjene i dopune ovog Plana donose se na način i po postupku koji je predviđen za njegovo donošenje.

Članak 39.

Sastavni dio ovog Plana su grafički prikazi evakuacije i spašavanja iz objekta po etažama, a uključuje i situacioni nacrt.

Sastavni dio ovog Plana je i Plan vježbe evakuacije i spašavanja kojeg donosi Školski odbor.

Planovi evakuacije i spašavanja po etažama su pojedinačno i trajno izvršeni na predviđenom mjestu i sastavni su dio ovog Plana.

Članak 40.

Ovaj Plan stupa na snagu osmog dana od dana objave .
Plan je objavljen na oglasnoj ploči Škole i na web stranici Škole dana 30.ožujka 2023. godine, i stupio je na snagu dana **06.travnja 2023.godine.**

Članak 41.

Danom stupanja na snagu ovog Plana, prestaje važiti Plan evakuacije i spašavanja radnika i učenika Klasa : 602-01/10-01/35; Ur. br. 2107-02-12-01 od 12.01.2011.

KLASA: 602-01/23-01/16
URBROJ: 2107-02/01-23-1
Novi Vinodolski, 30.ožujka 2023.

Ravnatelj Škole:


Boris Turjak, prof.



Predsjednica Školskog odbora:


Tijana Mali Jovanović, dipl. uč.