

UREDBU
O TEHNIČKIM USLOVIMA KOJE MORA
ZADOVOLJITI OBRAZOVNA USTANOVA U VEZI SA
ŠKOLOVANJEM VATROGASACA U SREDNJIM
ŠKOLAMA

DIO PRVI - OSNOVNE ODREDBE

Član 1.

(Predmet propisa)

Ovom uredbom propisuju se tehnički uslovi koje mora zadovoljiti obrazovna ustanova za realizaciju nastavnog plana i programa u trogodišnjem ili četverogodišnjem trajanju za obrazovanje učenika za zanimanje vatrogasac i vatrogasni tehničar, kao i za doškolovanje i prekvalifikaciju kadrova za zanimanje vatrogasac i vatrogasni tehničar.

Član 2.

(Definicije pojedinih izraza)

Izrazi koji se koriste u ovoj uredbi imaju sljedeće značenje:

- 1) **Obrazovna ustanova** podrazumijeva ustanovu srednjeg obrazovanja (srednju tehničku školu ili drugu vrstu srednje škole, javnu ili privatnu obrazovnu ustanovu) na području Federacije Bosne i Hercegovine, koja realizuje nastavni plan i program za obrazovanje učenika za zanimanje vatrogasac i vatrogasni tehničar, kao i za doškolovanje i prekvalifikaciju kadrova za zanimanje vatrogasac i vatrogasni tehničar;
- 2) **Tehnički uslovi** podrazumijevaju posebne materijalno-tehničke uslove koji su propisani ovom uredbom, a koje, pored ostalih uslova utvrđenih kantonalnim propisima iz oblasti obrazovanja, mora osigurati obrazovna ustanova u postupku dobijanja ovlaštenja za rad, odnosno obrazovanje učenika za zanimanje vatrogasac i vatrogasni tehničar, kao i za doškolovanje i prekvalifikaciju kadrova za zanimanje vatrogasac i vatrogasni tehničar.

DIO DRUGI - USLOVI KOJE MORA ZADOVOLJITI
OBRAZOVNA USTANOVA

Član 3.

(Sadržaj uslova)

Obrazovna ustanova za realizovanje nastavnog plana i programa za obrazovanje učenika za zanimanje vatrogasac i vatrogasni tehničar, kao i za doškolovanje i prekvalifikaciju kadrova za zanimanje vatrogasac i vatrogasni tehničar (u daljnjem tekstu: Nastavni plan i program za školovanje vatrogasaca), mora osigurati:

- 1) objekte, prostore i prostorije koji ispunjavaju uslove propisane ovom uredbom;
- 2) vatrogasna vozila;
- 3) stabilne sisteme za gašenje požara;
- 4) vatrogasne pumpe;
- 5) aparate za gašenje početnog požara;
- 6) laboratorijsku opremu i pribor;
- 7) vatrogasne sprave, opremu i sredstva za gašenje požara, kao i opremu za rad na vodi.

Član 4.

(Objekti, prostori i prostorije)

Obrazovna ustanova iz člana 3. ove uredbe mora osigurati sljedeće objekte, prostore i prostorije:

- 1) vatrogasni toranj sa četiri etaže;
- 2) otvoreno vježbalište (minimum 60 x 40 metara) s vanjskom hidrantskom mrežom;
- 3) vježbalište za rad sa izolacionim aparatima;

- 4) vježbalište za rad sa motornim pilama;
- 5) kabinet za elektrotehniku;
- 6) kabinet za vatrogasnu tehniku;
- 7) kabinet za vatrogasnu taktiku;
- 8) kabinet za aparate za zaštitu disajnih organa;
- 9) hemijski laboratorij.

Član 5.

(Vatrogasna vozila)

Obrazovna ustanova iz člana 3. ove uredbe mora osigurati sljedeća vatrogasna vozila:

- 1) jedno komandno ili navalno vozilo;
- 2) jednu autocisternu od 5.000 do 8.000 litara vode ili vozilo za manje tehničke intervencije i gašenje požara.

Član 6.

(Stabilni sistemi za gašenje požara)

Obrazovna ustanova iz člana 3. ove uredbe mora osigurati demonstracijske modele sljedećih stabilnih sistema za gašenje požara:

- 1) stabilni sistem za gašenje vodom ("Sprinkler" i "Drenčer");
- 2) stabilni sistem za gašenje sa CO₂;
- 3) stabilni sistem za gašenje drugim sredstvima (HCFC, FM 200 ili druga).

Član 7.

(Vatrogasne pumpe)

Obrazovna ustanova iz člana 3. ove uredbe mora osigurati sljedeće vatrogasne pumpe:

- 1) prenosnu motornu pumpu za gašenje požara;
- 2) potapajuću pumpu za vodu sa elektromotorom 220 V.

Član 8.

(Aparati za gašenje početnog požara)

Obrazovna ustanova iz člana 3. ove uredbe mora osigurati sljedeće aparate za gašenje požara:

- 1) ručni aparat za gašenje početnog požara prahom "S-6" ili "S-9";
- 2) ručni aparat za gašenje početnog požara ugljendioksidom "CO₂-5" ili "CO₂-10";
- 3) ručni aparat za gašenje početnog požara vodom "naprtnjača V-25";
- 4) prijevozni aparat za gašenje početnog požara prahom "S-50" ili "S-100" ili "S-250".

Član 9.

(Laboratorijska oprema i pribor)

Obrazovna ustanova iz člana 3. ove uredbe mora osigurati sljedeću laboratorijsku opremu i pribor:

- 1) uređaje i opremu za kontrolno ispitivanje aparata za gašenje požara;
- 2) opremu za ispitivanje hidrantske mreže;
- 3) demonstracijski panel vatrodajavnog sistema;
- 4) opremu radioveza: stacionarnu radiostanicu i prijenosne radiostanice;
- 5) agregate (prijenosne i prijevozne);
- 6) elektromotor i transformator;
- 7) akumulatore sa tečnim elektrolitima, punjač akumulatora i aku testera;
- 8) telekomunikacijske vodove i kablove;
- 9) prijenosne uređaje za mjerenje koncentracije zapaljivih plinova i para u zraku (eksploziometar), otrovnih i štetnih plinova i para u zraku (toksikometar);
- 10) uzorke električnih vodova (energetski, instalacijski i nadzemni kablovi);

- 11) uzorke vatrodajavne centrale, dimnih javljača, termičkih javljača, ručnih javljača;
- 12) uzorke električnih uređaja koji su izvedeni u pojedinim vrstama protiveksplozijske zaštite;
- 13) uzorke električne zaštite:
 - a) zaštitni uređaj diferencijalne struje (FID sklopka),
 - b) nadstrujna zaštita,
 - c) topivi osigurač,
 - d) automatski osigurač,
 - e) niskonaponski visokoučinski osigurač,
 - f) bimetalna sklopka,
 - g) direktna temperaturna zaštita (termosonda),
 - h) zaštitni prekidač,
 - i) niskonaponski odvodnik prenapona,
 - j) demonstracijski panel djelovanja rastalnog osigurača;
- 14) ispitni uređaj za izolacijske aparate;
- 15) kompresor za punjenje boca zrakom;
- 16) toranj ili ormar za sušenje cijevi;
- 17) infracrveni termometar (termovizijska kamera);
- 18) drugu opremu i pribor po potrebi.

Član 10.

(Vatrogasne sprave, oprema i sredstva za gašenje požara)

Obrazovna ustanova iz člana 3. ove uredbe mora osigurati sljedeće vatrogasne sprave, opremu i sredstva za gašenje požara:

- | | |
|--|--------|
| 1) motorna pila za drvo | 1 kom. |
| 2) uže penjačko (50 m) | 2 kom. |
| 3) ljestve prislanjače | 1 kom. |
| 4) ljestve sastavljače | 1 kom. |
| 5) izolacioni aparat | 2 kpl. |
| 6) rezervna boca sa komprimiranim zrakom za izolacioni aparat | 2 kom. |
| 7) ručna akumulatorska svjetiljka u "Ex izvedbi" | 1 kom. |
| 8) megafon | 1 kom. |
| 9) usisna cijev Ø 75 mm sa sitkom | 2 kom. |
| 10) usisne cijevi Ø 110 mm sa sitkom | 2 kom. |
| 11) hidrantski nastavak "C" | 2 kom. |
| 12) hidrantski nastavak "B" | 2 kom. |
| 13) ključ za nadzemni hidrant | 1 kom. |
| 14) ključ za podzemni hidrant | 1 kom. |
| 15) zidni hidrant | 2 kom. |
| 16) međumješalica | 1 kom. |
| 17) mlaznica univerzalna Ø 52 mm | 2 kom. |
| 18) mlaznica za srednje tešku ili tešku pjenu | 1 kom. |
| 19) mlaznica univerzalna Ø 75 mm | 1 kom. |
| 20) intervencijsko odijelo za prilaz vatri | 2 kom. |
| 21) vatrogasna kaciga | 2 kom. |
| 22) zaštitni vatrogasni pojasevi za rad na visini, pozicioniranje i zaštitu od pada i pribor za pojaseve | 2 kpl. |
| 23) razdjelnica trodjelna | 1 kom. |
| 24) nosači cijevi | 5 kom. |
| 25) podveznica za cijev | 5 kom. |
| 26) prelaznice Ø 110/75 mm | 5 kom. |
| 27) prelaznice Ø 75/52 mm | 5 kom. |
| 28) vatrogasno crijevo Ø 25 mm, Ø 52 mm, Ø 75 mm | 5 kom. |
| 29) tipsko žarište požara "klase B" | 1 kom. |
| 30) posuda sa pjenilom (20 litara) | 2 kom. |
| 31) generator za laku pjenu | 1 kom. |
| 32) ključ za cijevi. | 2 kom. |

33)	mlaznica dubinska "koplje"	1 kom.
34)	komplet za pružanje prve pomoći	2 kpl.
35)	nosila sanitetska – sklopiva	2 kom.
36)	metlarica za gašenje požara	2 kom.
37)	hidraulički alat za nasilno otvaranje vrata	1 kpl.
38)	hidraulički komplet (motor, klijesta, škare, cilindar)	1 kpl.
39)	zračni jastuk za dizanje tereta	1 kom.
40)	lutka veličine osobe	1 kom.
41)	univerzalni uređaj za vuču i dizanje tereta	1 kom.
42)	druge sprave, oprema i sredstva	po potrebi.

Član 11.

(Zaključivanje ugovora ili sporazuma o saradnji)

- (1) Kada obrazovna ustanova ne može osigurati sve ili dio tehničkih uslova utvrđenih ovom uredbom i realizovati nastavni plan i program koji se odnosi na provođenje praktične obuke, vježbi i strukovne prakse učenika ili kadrova sa vatrogasnim spravama, opremom i sredstvima u svojim školskim učionicama, radionicama i drugim prostorijama i prostorima, praktičnu obuku, vježbe i strukovnu praksu, može organizovati i provoditi u profesionalnoj ili dobrovoljnoj vatrogasnoj jedinici ili drugim pravnim licima koji mogu osigurati tehničke uslove utvrđene čl. 4. do 10. ove uredbe.
- (2) U cilju realizacije praktične obuke, vježbi i strukovne prakse u prostorima i prostorijama profesionalne ili dobrovoljne vatrogasne jedinice ili drugog pravnog lica iz stava (1) ovog člana, obrazovna ustanova zaključuje ugovor ili sporazum o saradnji sa nadležnim organom općine/grada i kantona u kojem je formirana profesionalna vatrogasna jedinica, dobrovoljnim vatrogasnim društvom u kome je formirana dobrovoljna vatrogasna jedinica ili odgovornim licem u pravnom licu.

DIO TREĆI - PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 12.

(Način utvrđivanja ispunjavanja tehničkih uslova)

- (1) Kantonalnim propisima ili drugim aktom iz oblasti obrazovanja bliže se reguliše način osnivanja obrazovne ustanove koja će realizovati Nastavni plan i program za školovanje vatrogasaca, postupak donošenja tog nastavnog plana i programa, način utvrđivanja ispunjenosti propisanih tehničkih uslova u skladu sa ovom uredbom, kao i drugih potrebnih uslova, nadležnost za donošenje akta kojim se obrazovnoj ustanovi potvrđuje ispunjavanje potrebnih uslova za početak rada, kao i druga pitanja kojima se reguliše rad obrazovne ustanove.
- (2) Nadležno kantonalno ministarstvo iz oblasti obrazovanja koje obrazovnoj ustanovi izdaje akt iz stava (1) ovog člana, dužno je u postupku izdavanja tog akta, odnosno utvrđivanja postojanja tehničkih uslova utvrđenih ovom uredbom, angažovati stručno lice za oblast vatrogastva iz nadležnog organa civilne zaštite ili profesionalne vatrogasne jedinice općine/grada ili kantona koje predloži nadležni organ civilne zaštite.

Član 13.

(Stupanje na snagu)

Ova uredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

V. broj 1317/2015
01. oktobra 2015. godine
Sarajevo

Premijer
Fadil Novalić, s. r.