

**Bosna i Hercegovina  
Federacija Bosne i Hercegovine  
Tuzlanski kanton  
GRAD GRADUŠANICA**

**Predlaga : Gradonačelnik**

**INFORMACIJA O STANJU ZAŠTITE OD POŽARA  
I VATROGASTVA, PRAĆENJU I IZVRŠENJU  
PLANA ZAŠTITE OD POŽARA NA PODRUČJU  
GRADA GRADUŠANICA U 2019. GODINI**

**Razmatra: Gradsko vijeće**

**Obrađiva : Služba za civilnu zaštitu**

**Gradušnica, februar 2020. godine**

## Uvod

Cilj ove informacije je da ukaže na stanje zaštite od požara i vatrogastva na području grada Gračanica (u daljem tekstu: Grad) u 2019. godini.

Zaštita od požara obuhvata skup mjera i radnji upravne, organizacione, tehničke, obrazovne i propagandne prirode koje se preduzimaju u cilju zaštite ljudskih života i imovine od požara.

Vatrogastvo je obavezna javna služba koja je osnovna djelatnost zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara od požara i koje trajno i neometano obavljanje osiguravaju Federacija, kanton, općina i grad na način predviđen zakonom. Vatrogasna djelatnost je stručna i humanitarna djelatnost koja je u funkciji zaštite osnovnih ljudskih prava na život i materijalna dobra, pa stoga predstavlja poseban javni interes za sve nivoe vlasti u Federaciji BiH.

U svrhu zaštite života ljudi i njihove imovine od požara preduzimaju se mjere i radnje za otklanjanje uzroka požara, za sprječavanje nastajanja i širenja požara, za otkrivanje i gašenje požara, za spašavanje ljudi ugroženih požarom, za utvrđivanje uzroka požara, kao i za pružanje pomoći kod otklanjanja posljedica prouzrokovanih požarom.

Zaštitu od požara organizuju i osiguravaju njeno sprovođenje vlasnici, odnosno korisnici imovine na način utvrđen Zakonom i drugim propisima.

Svaki pojedinac ima obavezu da vodi računa da svojim postupcima ne ugrožava živote ljudi i imovinu drugih vlasnika.

Prema Zakonu o zaštiti od požara i vatrogastvu u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, broj: 64/09) odgovorna lica za organizovanje zaštite od požara su:



1. vlasnik, odnosno korisnik imovine kada se radi o privatnom vlasništvu,
2. rukovodilac organa uprave, upravne organizacije i drugog državnog organa Federacije, kantona, grada i općine,
3. direktor, odnosno drugo odgovorno lice u privrednom društvu i drugom pravnom licu određeno općim aktom pravnog lica.

### **Požarni rizik i na način organizovanja zaštite od požara i vatrogastva na području općine/grada**

Organizovanje i sprovođenje zaštite od požara i vatrogastva na području grada vrši se na osnovu Odluke o organizovanju i funkcionisanju zaštite od požara i vatrogastva na području Općine Gračanica („Službeni glasnik Općine Gračanica“, broj: 2/13), Plana zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća, Plana zaštite od požara, kao i na osnovu planova organizovanja zaštite od požara pravnih i fizičkih lica koja imaju tu obavezu po osnovu važećih zakona o zaštiti od požara (FBiH i TK) i drugih podzakonskih akata koji se odnose na ovu oblast.

Sa površinom od 219,5 km<sup>2</sup> i sa 45.220 stanovnika (prema popisu iz 2013. godine) Grad Gračanica spada u red većih lokalnih zajednica Tuzlanskog kantona.



|                              |  |
|------------------------------|--|
| Država                       |  Bosna i Hercegovina            |
| Entitet                      |  Federacija Bosne i Hercegovine |
| Kanton                       | Tuzlanski  |
| Sjedište                     | Gra anica  |
| Površina                     | 219,5 km <sup>2</sup>  |
| Stanovništvo-<br>op ina/grad | 59.134 (1991. godina - popis)  |
|                              | 45.220 (2013. godina - popis)  |
| Stanovništvo-grad            | 12.712 (1991. godina - popis)  |
|                              | 12.882 (2013. godina - popis)  |
| Geografske koordinate        | 44° 41' 21" SGŠ<br>18° 18' 08" IGD   |

Sa aspekta požarne ugroženosti, podru je grada karakteriše postojanje velikih šumskih kompleksa (65,6 km<sup>2</sup>), velikih poljopivrednih površina (cca 132,7 km<sup>2</sup>) kao i razvijena i raznovrsna industrijska i zanatska djelatnost (industrijska zona grada), kao i ve i broj tržnih centara, te velika gustina objekata u ve ini naselja, a posebno u gradskom dijelu op ine i prigradskim mjesnim zajednicama.

Požarni rizik u industriji i zanatstvu je veliki zbog upotrebe velikog broja zapaljivih materija (drvena industrija-primarna i sekundarna, industrija kože, obu e i tekstila, grafi ka djelatnost, prerada i galvanizacija plasti nih masa i sl.).

Raznovrsnost proizvodnih procesa, veliki broj benzinskih pumpi (17), velikih trgova kih centara (8), specijalizovanih trgovinskih radnji sa ve im zalihama boja, lakova i sl. predstavlja visok požarni rizik. Me utim, i pored ovako visokog požarnog rizika ohrabuje injenica da se u posljednjih 10 godina nisu desili požari velikih razmjera.

#### Pregled požara po vrstama u periodu 2009.-2019. godina

|                         | 2009. | 2010. | 2011. | 2012. | 2013. | 2014. | 2015. | 2016. | 2017. | 2018. | 2019. | Ukupno |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Industrijski objekti    | 3     | 1     | 3     | 11    | 2     | 3     | 6     | -     | 3     | 4     | 3     | 39     |
| Zanatski objekti        | 2     | 1     | 2     | 3     | -     | 1     | -     | -     | 6     | -     | -     | 15     |
| Stambeni objekti        | 18    | 11    | 16    | 12    | 13    | 17    | 26    | 15    | 29    | 14    | 20    | 191    |
| Ekonomski objekti       | 8     | 7     | 7     | 9     | 6     | 7     | 6     | 3     | 6     | 5     | 6     | 70     |
| Šumski i nisko rastinje | 8     | 5     | 37    | 57    | 11    | 6     | 26    | 8     | 39    | 17    | 37    | 251    |
| Prevozna sredstva       | 2     | 5     | -     | 2     | 1     | 8     | 2     | 6     | 7     | 5     | 7     | 45     |
| Kontejneri za sme e     | 7     | 7     | 6     | 6     | 4     | 5     | 16    | 6     | 7     | 2     | 5     | 71     |

|                                   |           |           |           |            |           |           |           |           |            |           |           |            |
|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|
| Tehni ke intervencije             | -         | -         | 7         | 7          | 5         | 10        | 8         | 8         | 9          | 12        | 9         | 75         |
| Sto na hrana                      | 3         | 3         | 3         | 4          | 8         | 5         | -         | 3         | 2          | 5         | 3         | 39         |
| Deponije sme a                    | -         | 3         | 5         | 5          | 6         | 2         | 4         | 2         | 4          | 3         | 5         | 39         |
| Javni objekti                     | -         | 1         | -         | -          | -         | -         | -         | -         | -          | 1         | 1         | 3          |
| Ostale intervencije               | 18        | -         | 2         | 2          | 3         | 5         | 3         | 1         | -          | 5         | 3         | 42         |
| <b>Ukupno (na podru ju grada)</b> | <b>69</b> | <b>44</b> | <b>88</b> | <b>118</b> | <b>59</b> | <b>69</b> | <b>97</b> | <b>52</b> | <b>112</b> | <b>73</b> | <b>99</b> | <b>880</b> |
| Op ina Doboj Istok                | -         | -         | -         | 4          | 4         | 2         | 8         | 2         | -          |           |           | 20         |
| Opština Petrovo                   | -         | -         | -         | -          | -         | -         | 2         | 1         | 2          |           |           | 5          |
| <b>SVEGA</b>                      |           |           |           |            |           |           |           |           |            |           |           | <b>905</b> |

Požari na otvorenom prostoru najviše štete nanose šumama i šumskom zemljištu. Šumski kompleksi su vrlo osjetljivi na požare, jer se, pored osnovne namjene koriste i kao mjesta za odmor-izletišta. Požarnoj ugroženosti šumskih površina doprinose i visoke temperature zraka koje esto vladaju u ljetnim mjesecima, kao i neodgovoran odnos korisnika tih izletišta.

Posebno su ugrožene šumske kulture etinara i kulture uz putne komunikacije te one u blizini naselja. Opasnost od požara nastaje i u vrijeme kada prevladavaju suhi proljetni vjetrovi, a zatim, u ljetnom periodu s visokim dnevnim i no nim temperaturama. Požar može potpuno uništiti šumu i život u njoj, pa i mikroorganizme u površinskom sloju zemljišta, tako da su na taj na in pri injene štete nenadoknadvive, pogotovo sa aspekta erozije tla i o uvanja ekosistema u šumama.

Šumama i šumskom zemljištu na nivou Tuzlanskog kantona gazduje Javno preduze e „Šume Tuzlanskog kantona“ d.d. Kladanj, koje donosi svoj Plan zaštite šuma od požara ( jedan primjerak dostavlja službama za civilnu zaštitu na TK) i postupa u skladu sa njim. Plan sadrži organizaciju zaštite šuma i šumskog zemljišta od požara, na nivou preduze a i po radnim jedinicama, lica zadužena za zaštitu od požara (štab na nivou preduze a i po odjelima), materijalno tehni ka sredstva za gašenje požara sa kojima raspolaže preduze e, kao i preventivne mjere zaštite koje e se primjenjivati u šumama i šumskm zemljištu. Ta kom 9.5. Plana zaštite od požara TK ( „ Službene novine TK“, broj: 8/17) stoji konstatacija da JP „Šume TK“ d.d. Kladanj nema sopstvenu vatrogasnu jedinicu, nego za potrebe gašenja požara angažuju vatrogasne jedinice onih opština/gradova na ijem podru ju se odvijaju požari.

U slu aju požara ve ih razmjera, u skladu sa Planom mobilisu se svi uposlenici Društva i sva raspoloživa materijalno-tehni ka sredstva, te uvode dežurstva po šumarijama dok za to postoji potreba.

Pored šuma, šumskog i poljoprivrednog zemljišta, požarno najugroženija su naselja, kako gradsko tako i ruralna.

U Procjeni ugroženosti od požara podru ja grada Gra anica dat je poseban osvrt na centar grada sa aspekta požarne opasnosti zbog starosti objekata i individualnog zagrijavanja, te postojanja dosta tavanskih prostora u kojima se odlažu nepotrebne stvari, a koje predstavljaju potencijalnu opasnost za izazivanje i prenos požara. Požarna opasnost u gradu djelimi no je umanjena primjenom urbanisti kih mjera kod planiranja i izgradnje objekata i postojanjem

sistema vanjske hidrantske mreže u gradskim naseljima i unutrašnje hidrantske mreže u stambenim zgradama. Injenica je da su oba sistema dosta zapuštena, a unutrašnja hidrantska mreža u stambenim objektima je dosta devastirana u toku i poslije rata i trebalo bi je obnoviti kako bi služila svojoj namjeni. Većina i stambenih i industrijskih objekata na području gradske uprave građena je od vrstih materijala velike vatrootpornosti (cigla, beton), a dobra mreža puteva u svim naseljenim mjestima omogućava prilaz svim objektima u slučajevima potrebe za protivpožarnim dejstvom.

Svako naseljeno mjesto ima vodovodnu infrastrukturu, a uvidjajući i potrebu, pojedine mjesne zajednice su u novije vrijeme pristupile planiranju i izgradnji vanjske hidrantske mreže (u sklopu realizacije projekata vodosnabdijevanja), što će doprinijeti efikasnijoj zaštiti od požara i vatrogastvu u tim mjesnim zajednicama.

Zbog injenice da se količine vode u ljetnim mjesecima, u uslovima dugotrajnog odsustva padavina, u većem broju naselja znatno smanjuju, potrebno je osigurati alternativne izvore vode za potrebe gašenja požara. Izgradnjom minimalnog broja vanjskih hidranata u svim mjesnim zajednicama povećala bi se efikasnost u protivpožarnim intervencijama na području tih mjesnih zajednica.

Svjedoci smo posljednjih godina velikih klimatskih promjena, kako na globalnom, tako i regionalnom i na lokalnom planu. Tako je i u Bosni i Hercegovini u 2019. godini zabilježen novembar mjesec sa najvišim temperaturama od kada se one službeno mjere, uz odsustvo padavina, što se uveliko odrazilo na opskrbljenost vodom pojedinih mjesnih zajednica.

Zbog toga je potrebno, pored hidrantske mreže, obezbijediti i druge vidove snabdijevanja vatrogasne jedinice vodom, kao što su rijeke, potoci, bunari i sl.

Služba za civilnu zaštitu nije informisana o tome da li su u toku 2019. godine u nekoj mjesnoj zajednici postavljeni hidranti na kojima bi se vršilo punjenje vatrogasnih cisterni prilikom protivpožarnih intervencija.

**Odsjek za zaštitu od požara i vatrogastvo-Profesionalna vatrogasna jedinica** je osnovna organizovana snaga za zaštitu od požara i predstavlja jednu od važnijih snaga u zaštiti ljudi i njihovih dobara ne samo u požarnim intervencijama. Imaju i u vidu površinu općine, broj stanovnika, požarno opterećenje i usvojenu Procjenu ugroženosti i Plan zaštite od požara za područje općine/grada Gračanica, broj izvršilaca-vatrogasaca u Odsjeku za zaštitu od požara i vatrogastvo-PVJ Gračanica još uvijek nije zadovoljavajuć i iako je značajno popravljen u posljednje vrijeme. I taj nedostatak i broj izvršilaca-vatrogasaca bi trebalo u narednom periodu popuniti, kako bi se rad mogao organizovati na način koji predviđa vatrogasna struka i praksa.

Takođe, oprema i sredstva sa kojima raspolaže jedinica je većim dijelom zastarjela, tako da njihova funkcionalnost i upotreba umanjuje spremnost i operativnost jedinice. Iz prirode ove djelatnosti i neophodnih materijalno-tehničkih sredstava za njeno funkcionisanje, može se reći da gotovo su svi problemi u vatrogastvu vezani za finansijska sredstva, odnosno za nedostatak finansijskih sredstava. Propisi koji regulišu način utroška sredstava koja se ubiru po osnovu posebnih naknada za zaštitu i spašavanje i zaštitu od požara, takođe ograničavaju utrošak kad je u pitanju materijalno-tehničko opremanje vatrogasnih jedinica, posebno nabavka vatrogasnih vozila.

Zaštita od požara u većini privrednih društava i drugih pravnih lica na području gradske uprave se iz godine u godinu podiže na nivo koji propisuje Zakon, kako u pogledu usklađenosti normativnih akata iz ove oblasti, tako i u pogledu materijalno-tehničke opremljenosti. Međutim, i dalje ima proizvodnih i uslužnih kapaciteta, čak novoizgrađenih u kojima zaštita od požara nije adekvatno uređena, ili je sa improvizovanim rješenjima, koja ne mogu dati adekvatan odgovor kada se požar desi. Nerijetko je to u objektima u kojima se planira proizvodni proces ili usluga sa visokim rizikom za izbijanje požara.

I pored zakonom propisanih odredbi (član 29. stav 2. i član 88. stav 2. i 3. Zakona) i Pravilnika o uslovima, osnovama i kriterijima za razvrstavanje građevina u kategorije ugroženosti

od požara ( u daljem tekstu: Pravilnika) da vlasnici, korisnici i upravitelji građevina iz kategorija visoko zahtjevne građevine ( PU1) i srednje zahtjevne građevine (PU2) su dužni sprovesti najmanje sve mjere zaštite od požara koje podrazumijevaju organizacijske, tehnološke i tehničke mjere koje smanjuju rizik od požara i povećavaju požarnu sigurnost, kao i poduzimanje i staranje o svim propisanim preventivnim mjerama zaštite od požara i eksplozije regulisane članovima 9.,10., i 11. Pravilnika i osnivanje sopstvenih vatrogasnih jedinica u pravnim licima ili na drugi način rješavanja pitanje zaštite od požara svojih građevina što se utvrđuje procjenom ugroženosti i planom zaštite od požara u pravnom licu do sada nije bilo takvih.

I pored određenih nedostataka, može se konstatovati da se ovoj problematici od strane privrednih društava i drugih pravnih lica posvećuje sve veća pažnja, te su u velikom broju njih imenovana lica zadužena za organizovanje i provođenje zaštite i spašavanja (i zaštite od požara), te postavljeni povjerenici civilne zaštite, koji takođe imaju veliku ulogu u sistemu zaštite i spašavanja.

U stambenim zgradama kojih je svaki dan sve više, kada se radi o zaštiti od požara, takođe su nedovoljno primijenjene mjere zaštite od požara, što ih čini požarno vrlo osjetljivim.

Očekujemo da će se propisanim preventivnim mjerama i radom svih nadležnih institucija, vlasnika, korisnika i upravitelja građevina to stanje popraviti u privrednim društvima i pravnim licima gdje to do sada nije ispoštovano, kao i u stambenim objektima na području grada.

## **Aktivnosti PVJ Grada Gračanica u 2019. godini**

Odsjek za zaštitu od požara i vatrogastvo-Profesionalna vatrogasna jedinica (u daljem tekstu: PVJ) koji je u sastavu Službe za civilnu zaštitu izvršava: stručno-operativne, administrativne i druge poslove koji se odnose na prevenciju i zaštitu od požara i vatrogastvo, pregled, održavanje i servisiranje aparata za gašenje početnog požara i druge opreme koja se koristi u svrhu gašenja požara, usluge prevoza vode za fizička i pravna lica, protivpožarno obezbjeđivanje raznih manifestacija gdje se okuplja veliki broj ljudi, pružanje pomoći stanovništvu u uslovima prirodnih nepogoda i sl.

Rad Profesionalne vatrogasne jedinice Grada Gračanica u 2019. godini odvijao se neprekidno, u smjenama, tako da je 16 uposlenika (sa stariješinom jedinice), od kojih 1 zbog zdravstvenih razloga ne može obavljati poslove vatrogasca pokrivalo 24-satno radno angažovanje ove jedinice. Povećanje broja uposlenih doprinjelo je da se ispoštuje zakonsko ograničenje ukupnog radnog vremena za vatrogasce u toku kalendarske godine ( radno vrijeme u toku godine, u prosjeku, ne može biti veće od 40 sati sedmično), ali i dalje treba težiti za popunjavanjem jedinice u skladu sa Planom zaštite od požara, odnosno Pravilnikom o unutrašnjoj organizaciji Jedinog gradskog organa uprave Grada Gračanica (19 uposlenika), što bi se odrazilo na efikasnost jedinice, naročito u vrijeme povećane opasnosti od požara (proljeće i ljeto).

Pored obavljanja profesionalnih obaveza u gašenju požara i tehničkim intervencijama, angažovanosti na pružanju pomoći stanovništvu, privrednim društvima i drugima kojima je pomoć bila potrebna, pripadnici PVJ Grada Gračanica imaju zakonsku obavezu i stalnog usavršavanja, kako teoretskog, tako i praktičnog. Ovaj vid aktivnosti vatrogasne jedinice vršen je prema Godišnjem planu i programu stručnog osposobljavanja i usavršavanja vatrogasaca, kao i operativnim sedmičnim i mjesečnim planovima koje je, na osnovu Godišnjeg plana donosio starješina jedinice.

Protivpožarne intervencije su obilježile aktivnost PVJ Grada Gračanica u 2019. godini, ali je zabilježen i znatan broj tehničkih intervencija, od kojih su najzastupljenije one u saobraćajnim udesima, kao i crpljenje vode iz objekata.

Pregled aktivnosti PVJ Grada Gračanica u periodu 01.01.2019. do 31.12.2019. godine prikazan je u narednim tabelama, sa datumom i mjestom intervencije, upotrijebljenom tehnikom, brojem izvršilaca-vatrogasaca i vremenom trajanja intervencije.

## Protivpožarne intervencije

### Stambeni objekti

| Datum       | Vrsta događaja                                     | Mjesto intervencije   | MTS sa kojim se intervenisalo  | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|--|-----------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 08.01.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica-Stjepanovac | Berliet 3000 l                 | 2                            | -                  | 45 min.             |
| 12.01.2019. | Požar na stambenom objektu                         | Gornja Lohinja        | Berliet 3000 l                 | 3                            |                    | 1 h 10 min.         |
| 26.01.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Donja Orahovica       | Berliet 3000 l                 | 4                            | -                  | 1 h, 30 min.        |
| 28.01.2019. | Požar na stambenom objektu                         | Građanica-Trepani i   | Berliet 3000 l                 | 2                            | 2                  | 2 h 15 min          |
| 08.02.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica-Luke        | Iveco 2500 l                   | 3                            | -                  | 1 h 20 min.         |
| 26.02.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica-Mahmutovac  | Berliet 2000 l                 | 2                            | 3                  | 2 h 35 min.         |
| 26.02.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica-Mahmutovac  | Berliet 3000 l                 | 2                            |                    | 45 min.             |
| 27.02.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica-Mahmutovac  | Berliet 2000 l                 | 2                            |                    | 1 h 25 min          |
| 27.02.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica-Mahmutovac  | Berliet 2000 l                 | 2                            |                    | 1 h 15min           |
| 15.03.2019. | Požar na krovu stambenog objekta                   | Pribava               | Berliet 3000 l                 | 2                            | 1                  | 1 h 30 min          |
| 28.03.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica-Pašali i    | Berliet 2000 l                 | 2                            | -                  | 1 h 40 min.         |
| 09.04.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica             | Berliet 3000 l                 | 2                            | 2                  | 2 h 15 min.         |
| 18.04.2019. | Požar na dimnjaku stambenog objekta                | Građanica-Bazen       | Berliet 3000 l                 | 2                            | -                  | 1 h 30 min          |
| 27.07.2019. | Požar u stambenom objektu-izazvala umobolna osoba  | Građanica Lipa        | Iveco 2500 l                   | 2                            | 2                  | 1 h                 |
| 17.08.2019. | Požar na elektro instalacijama u stambenom objektu | Građanica-Korića Han  | Berliet 2000 l                 | 2                            |                    | 55 min.             |
| 22.08.2019. | Požar na krovu stambenog objekta                   | Prijeko Brdo          | Berliet 3000 l<br>Iveco 2500 l | 3                            |                    | 1 h 45 min.         |
| 13.10.2019. | Požar na stambenom objektu                         | Pribava               | Berliet 3000 l<br>Iveco 2500 l | 2                            | 2                  | 2 h                 |
| 31.10.2019. | Požar na stambenom objektu                         | Vranovići             | Berliet 3000 l<br>Iveco 2500 l | 2                            | 3                  | 2 h 35 min          |
| 10.11.2019. | Požar na stambenom objektu                         | Pribava               | Berliet 3000 l                 | 3                            | 1                  | 2 h 10 min          |
| 12.12.2019. | Požar na stambenom objektu                         | Građanica-Varoš       | Berliet 3000 l<br>Iveco 2500 l | 3                            | 3                  | 2 h 25 min          |

## Ekonomski objekti

| Datum       | Vrsta događaja         | Mjesto intervencije | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|------------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 26.02.2019. | Požar na šupi i garaži | Miri na             | Berliet 3000 l                | 2                            | -                  | 1 h 30 min.         |
| 26.03.2019. | Požar na štali         | Sokoi               | Berliet 3 000 l               | 2                            | -                  | 1 h 50 min.         |
| 31.03.2019. | Požar na štali         | Gornja Orahovica    | Iveco 2500 l                  | 2                            |                    | 1 h 10 min          |
| 18.06.2019. | Požar na šupi          | Vranovi i           | Berliet 3000 l                | 2                            | -                  | 50 min              |
| 24.06.2019. | Požar na garaži        | Gra anica-Pašali i  | Berliet 3000 l                | 2                            |                    | 1 h                 |
| 18.09.2019. | Požar na štali         | Miri na             | Berliet 3000 l                | 2                            | 1                  | 1 h 25 min.         |

## Šumski požari

| Datum       | Vrsta događaja           | Mjesto intervencije | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr. | Trajanje intervenc. |
|-------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|
| 17.02.2019. | Požar u bjelogor.šumi    | Gornja Orahovica    | Mercedes 3500 l               | 2                            | 1                   | 1 h 45 min.         |
| 01.04.2019. | Požar u bjelogor. šumi   | Škahovica           | Mercedes 3500 l               | 2                            | 1                   | 1h 35 min.          |
| 21.09.2019. | Šumski požar-bjelogorica | Soko                | Mercedes 3500 l               | 3                            | -                   | 1 h 50 min          |
| 23.09.2019. | Šumski požar-bjelogorica | Soko                | Mercedes 3500 l               | 2                            | -                   | 2 h 15 min          |

## Kontejneri za smeće

| Datum       | Vrsta događaja                | Mjesto intervencije     | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 11.02.2019. | Požar na smeće u u kontejneru | Gra anica-Lamele        | Berliet 3000 l                | 2                            | -                  | 25 min.             |
| 14.03.2019. | Požar na smeće u u kontejneru | Gra anica-Lamele        | Berliet 3000 l                | 1                            | -                  | 20 min              |
| 10.04.2019. | Požar na smeće u u kontejneru | Gra anica-zelena pijaca | Iveco 2500 l                  | 1                            | -                  | 15 min.             |
| 13.10.2019. | Požar na smeće u u kontejneru | Gra anica-zelena pijaca | Iveco 2500 l                  | 1                            | -                  | 15 min.             |
| 15.12.2019. | Požar na smeće u u kontejneru | Gra anica-zelena pijaca | Iveco 2500 l                  | 1                            | -                  | 15 min.             |

## Nisko rastinje i korov

| Datum       | Vrsta događaja                    | Mjesto intervencije       | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 17.02.2019. | Požar na niskom rastinju          | Stjepan Polje             | Berliet 3000 l                | 2                            | 1                  | 1 h 20 min          |
| 19.02.2019. | Požar na niskom rastinju          | Donja Orahovica           | Berliet 3000 l                | 2                            | -                  | 1 h 15 min.         |
| 19.02.2019. | Požar na niskom rastinju          | Pribava                   | Iveco 2500 l                  | 2                            | -                  | 1 h.                |
| 20.02.2019. | Požar na suhom korovu i drvetu    | Gra anica- iriš           | Berliet 3000 l                | 2                            |                    | 1 h 15 min          |
| 20.02.2019. | Požar na niskom rastinju i korovu | Gra anica-Hurije          | Berliet 3000 l                | 2                            |                    | 1 h 45 min.         |
| 20.02.2019. | Požar na niskom rastinju          | Gra anica-Kori a Han      | Iveco 2500 l                  | 2                            |                    | 1 h                 |
| 23.02.2019. | Požar na niskom rastinju          | Gra anica-Muderizovo Brdo | Iveco2500 l                   | 2                            | 1                  | 1 h 10 min          |
| 26.02.2019. | Požar na korovu i rastinju        | Miri na                   | Iveco 2500 l                  | 2                            | -                  | 1 h                 |

|             |                                   |                      |                 |   |   |             |
|-------------|-----------------------------------|----------------------|-----------------|---|---|-------------|
| 28.02.2019. | Požar na niskom rastinju i korovu | Gra anica-Straževac  | Berliet 3000 l  | 2 | - | 1 h         |
| 28.02.2019. | Požar na niskom rastinju          | Prijeko Brdo-Drndi i | Mercedes 3500 l | 2 | 2 | 3 h 20 min. |
| 28.02.2019. | Požar na suhom korovu             | Gornja Miri ina      | Mercedes 3500 l | 2 | - | 45 min      |
| 28.02.2019. | Požar na niskom rastinju          | Maleši i             | Berliet 3000 l  | 2 | - | 40 min      |
| 01.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Doborovci            | Mecedes 3500 l  | 2 | - | 1 h         |
| 01.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Gra anica-Drafni i   | Iveco 2500 l    | 2 | - | 1 h         |
| 01.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Stjepan Poljei       | Mercedes 3500 l | 2 | 2 | 1 h 30 min  |
| 01.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Doborovci            | Iveco 2500 l    | 2 | 1 | 2 h         |
| 01.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Gra anica-Drafni i   | Iveco 2500 l    | 2 | 2 | 1 h         |
| 03.03.2019. | Požar na suhom korovu i sijenu    | Gra anica-Drama      | Iveco 2500 l    | 2 |   | 45 min.     |
| 03.03.2019. | Požar na suhoj travi              | Škahovica            | Mercedes 3500 l | 2 | - | 1 h         |
| 04.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Rašljeva             | Iveco 2500 l    | 2 | 1 | 1 h 30 min  |
| 04.03.2019. | Požar na suhoj travi              | Gra anica-Vukni      | Iveco 2500 l    | 2 | - | 40 min      |
| 04.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Gornja Orahovica     | Mercedes 3500 l | 2 | 2 | 1 h         |
| 17.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Gornja Orahovica     | Iveco 2500 l    | 2 | - | 1 h 20 min  |
| 18.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Donja Orahovica      | Mercedes 3500 l | 2 | - | 1 h         |
| 25.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Pribava              | Iveco 2500 l    | 2 | - | 30 min      |
| 26.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Gra anica-Lendi i    | Mercedes 3500 l | 2 | - | 1 h 15 min  |
| 30.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Rašljeva             | Iveco 2500 l    | 2 | - | 1 h 20 min. |
| 31.03.2019. | Požar na niskom rastinju          | Maleši i             | Iveco 2500 l    | 2 | - | 1 h         |
| 14.09.2019. | Požar na niskom rastinju          | Miri ina             | Mercedes 3500 l | 2 | - | 1 h 15 min. |
| 16.09.2019. | Požar na niskom rastinju          | Miri ina             | Iveco 2500 l    | 2 | - | 1 h 30 min. |
| 16.10.2019. | Požar na niskom rastinju          | Gra anica-Drama      | Iveco 2500 l    | 2 | - | 1 h 20 min. |
| 19.10.2019. | Požar na niskom rastinju          | Miri ina             | Iveco 2500 l    | 2 | - | 1 h 15 min. |
| 28.10.2019. | Požar na niskom rastinju          | Donja Orahovica      | Mercedes 3500 l | 2 | - | 1 h 30 min. |

## Vozila

| Datum       | Vrsta doga aja                     | Mjesto intervencije  | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redov. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|------------------------------------|----------------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|---------------------|
| 01.01.2019. | Požar na autu                      | Gra anica-Luke       | Berliet 3000 l                | 2                           | 1                  | 30 min.             |
| 18.04.2019. | Požar na putni kom motornom vozilu | Lukavica             | Berliet 3000 l                | 2                           | -                  | 45 min              |
| 02.07.2019. | Požar na vozilu                    | Babi i               | Berliet 3000 l                | 2                           | -                  | 50 min.             |
| 15.07.2019. | Požar na motornom vozilu           | Soko                 | Iveco 2500 l                  | 2                           |                    | 50 min.             |
| 20.07.2019. | Požar na motornom vozilu           | Gra anica-Kori a Han | Berliet 3000 l                | 2                           |                    | 50 min              |
| 28.07.2019. | Požar na putni kom motornom vozilu | Donja Lohinja        | Iveco 2500 l                  | 2                           | -                  | 45 min.             |
| 08.11.2019. | Požar na putni kom motornom vozilu | Gra anica-Ritoši i   | Iveco 2500 l                  | 2                           | -                  | 45 min.             |
| 06.12.2019. | Požar na putni kom motornom vozilu | Donja Lohinja        | Iveco 2500 l                  | 2                           | -                  | 45 min.             |

## Deponije sme a

| Datum       | Vrsta doga aja                  | Mjesto intervencije | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redov. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|---------------------|
| 16.01.2019. | Požar na deponiji sme a         | Gra anica-Lamele    | Berliet 3000 l                | 2                           | -                  | 45 min.             |
| 09.02.2019. | Požar na divljoj deponiji sme a | Piskavica           | Berliet 3000 l                | 2                           | -                  | 30 min              |
| 17.04.2019. | Požar na divljoj deponiji sme a | Put za So kovac     | Berliet 3000 l                | 2                           | -                  | 25 min              |

|             |                                 |                 |                |   |  |         |
|-------------|---------------------------------|-----------------|----------------|---|--|---------|
| 06.07.2019. | Požar na divljoj deponiji sme a | Gra anica-Javor | Berliet 3000 l | 1 |  | 30 min. |
| 06.07.2019. | Požar na divljoj deponiji sme a | Gra anica-Javor | Berliet 3000 l | 1 |  | 20 min. |

### Sto na hrana

| Datum       | Vrsta doga aja         | Mjesto intervencije | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|------------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 04.04.2019. | Požar na sijenu        | Piskavica           | Berliet 3000 l                | 2                            | -                  | 1 h                 |
| 20.08.2019. | Požar na balama sijena | Maleši i            | Berliet 3000 l                | 2                            | -                  | 1 h 20 min          |
| 22.10.2019. | Požar na sijenu        | Škahovica           | Iveco 2500 l                  | 2                            | -                  | 1 h                 |

### Industrijski i drugi poslovni objekti

| Datum       | Vrsta doga aja                                 | Mjesto intervencije  | MTS sa kojim se intervenisalo                    | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|--|----------------------|--|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 20.03.2019. | Požar na elektro instalaciji u objektu firme ? | Gra anica-Hajdarovac | Berliet 3000 l                                   | 2                            | 1                  | 2 h                 |
| 14.06.2019. | Požar u pilani „Tursunprom“                    | Stjepan Polje        | Berliet 3000 l<br>Iveco 2500 l<br>Berliet 2000 l | 3                            | 7                  | 3 h 10 min          |
| 01.08.2019. | Požar u pilani „Mlinoles“                      | Gra anica            | Berliet 3000 l<br>Iveco 2500 l<br>Berliet 2000 l | 3                            | 5                  | 3 h 30 min          |

### Javni objekti

| Datum       | Vrsta doga aja                 | Mjesto intervencije | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|--------------------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 07.05.2019. | Požar u apoteci u Domu kulture | Stjepan Polje       | Berliet 3000 l                | 2                            | 1                  | 1 h                 |

### Ostali požari

| Datum       | Vrsta doga aja                                      | Mjesto intervencije | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|---|---------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 03.01.2019. | Požar na lova koj ku i                              | Gra anica-Lendi i   | Iveco 2500 l                  | 2                            | -                  | 1 h 15 min          |
| 26.05.2019. | Požar na deponiji materijala u firmi                | Gra anica           | Iveco 2500 l                  | 2                            | -                  | 1 h                 |
| 21.07.2019. | Požar na deponiji piljevine u pilani „Ahmedbegovi “ | Gra anica           | Berliet 3000 l                | 2                            | -                  | 50 min              |

## Tehni ke intervencije

| Datum       | Vrsta događaja                               | Mjesto intervencije         | MTS sa kojim se intervenisalo | Broj izvrš. u redovn. smjeni | Vanred. angaž.vatr | Trajanje intervenc. |
|-------------|--|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| 15.04.2019. | Crpljenje vode iz objekta Lamela             | Gra anica-Lamele            | Iveco 2500 l, pumpe           | 2                            | -                  | 1h 30 min.          |
| 14.05.2019. | Crpljenje vode u industrijskom objektu       | Gra anica-Industrijska zona | Iveco 2500 l, pumpe           | 2                            | -                  | 50 min.             |
| 01.06.2019. | Crpljenje vode iz stambenog objekta          | Donja Orahovica             | Berliet 300 l, pumpe          | 2                            | -                  | 1 h                 |
| 07.09.2019. | Intervencija u auto servisu „Hadžihasanovi “ | Gra anica                   | Iveco 2500 l                  | 2                            |                    | 1 h 45 min.         |
| 20.09.2019. | Saobraćajna nesreća                          | Gra anica-Pašalići          | Iveco 2500 l, alat            | 2                            |                    | 2 h                 |
| 05.11.2019. | Saobraćajna nesreća                          | Gra anica-Stubo             | Iveco 2500 l, alat            | 2                            | 1                  | 1 h 30 min          |
| 12.11.2019. | Saobraćajna nesreća                          | Soko-Bukva                  | Iveco 2500 l, alat            | 3                            |                    | 1 h 45 min          |
| 25.11.2019. | Asistencija policiji –ulazak u stan          | Gra anica-Luke              | Iveco 2500 l, alat            | 2                            |                    | 1 h                 |
| 29.12.2019. | Saobraćajna nesreća                          | Gra anica-Hajdarovac        | Iveco 2500 l, alat            | 2                            | 1                  | 1 h 30 min          |

Na osnovu gornjih pokazatelja, u toku 2019. godine na području koje pokriva Grad Gra anica, PVJ Gra anica je imala 99 intervencija, od čega je 90 protivpožarnih, a 9 je bilo tehničkih, što se vidi iz donjeg prikaza intervencija:

- na stambenim objektima ..... 20,
- na ekonomskim objektima ..... 6,
- šumski požar..... 4,
- na kontejnerima za smeće ..... 5,
- na niskom rastinju i korovu..... 33,
- na deponijama smeća ..... 5,
- na vozilima ..... 7,
- na industr. i dr.poslovnim objektima ..... 3,
- na stožnoj hrani ..... 3,
- javni objekti ..... 1 i
- ostali požari ..... 3
- tehničke intervencije..... 9,

U navedenim protivpožarnim i tehničkim intervencijama PVJ učestvovalo je 237 vatrogasaca (194 redovno angažovanih i 43 vanredno angažovana vatrogasca).

Od sredstava za gašenje požara korištene su: auto cisterne FAP od 8000 l, Berliet od 3000 l, Mercedes sa 3500 l, Iveco 3000 l, vatrogasni kombi, pumpe za crpljenje vode, aparati za početno gašenje požara, naprtnjača kao i drugi priručni alat. Kamion FAP koji je služio kao pratilac vozila sa kapacitetom vode od 8.000 l vode i 500 l pjenila, zbog kvara se ne može koristiti u punom kapacitetu, ali je nužno osposobljen i služi samo za slučajve intervencija.

Zaključno sa 31.12. 2019. godini servis za pregled i servisiranje vatrogasnih aparata koji radi u sklopu PVJ Gra anica pregledao je i servisirao 2250 aparata za početno gašenje požara tipa „S“ i 53 aparat tipa „CO<sub>2</sub>“.

Takođe, vršen je i prevoz vode i to: za kolektivni centar Drafnici u Gra anici 36 cisterni, po odobrenju Gradonačelnika 39 cisterni je prevezeno za stanovništvo mjesnih zajednica( MZ Rašljeva-3, MZ Buk-31, MZ Lukavica-3, MZ Piskavica-1, MZ Stjepan Polje-1), a u komercijalne

svrhe 17 cisterni, što je ukupno 92 prevezene cisterne vode.

Ina e, sve komercijalne usluge koje vrši PVJ Gra anica upla uju se od strane korisnika usluga, po cjenovniku koji je odobrio Op inski na elnik/Gradona elnik. Za svaku izvršenu uslugu izdaje se fiskalni ra un, a dnevni promet-prihod se polaže u banku.

Na osnovu izvršenih usluga PVJ Gra anica je do 31.12.2019.godine ostvarila promet od 14.716 KM.

Služba za civilnu zaštitu je, zajedno sa Policijskom upravom Gra anica, preko sredstava informisanja upu ivala upozorenja gra анима za preduzimanje svih preventivnih mjera prilikom izvo enja radova na spaljivanju korova i otpada u neposrednoj blizini šuma, stambenih i poslovnih objekata, na izletištima i sli no.

PVJ Gra anica je u toku godine vršila i protivpožarno osiguranje kod obilježavanja zna ajnih datuma i doga aja kojima je organizator i pokrovitelj bio Grad Gra anica (Nova godina, Dan Op ine/Grada, obilježavanje godišnjice bitke na Visu, nogometnih utakmica na gradskom stadionu, sajam "Grapos Expo ).

### **Obuka, osposobljavanje i opremanje**

U Odsjeku za zaštitu od požara i vatrogastvo-PVJ Gra anica svakodnevno su se provodile aktivnosti na obu avanju i uvježbavanju pripadnika iz oblasti zaštite od požara i vatrogastva po Planu i programu obu avanja (teoretska obuka i prakti na obuka na tehnicima ).

U skladu sa Planom i programom obuke za stru no osposobljavanje, uvježbavanje i kondicioniranje profesionalnih vatrogasaca, komisija imenovana od strane Op inskog na elnika u januaru mjesecu 2019. godine je izvršila testiranje i provjeru osposobljenosti profesionalnih vatrogasaca, kao i provjeru njihove fizi ke spremnosti. Svi vatrogasci, koji su pristupili ocjenjivanju zadovoljili su u obje provjere.

U 2019. godini postupkom javne nabavke za potrebe PVJ nabavljena su slijede a sredstva i oprema:

1. Pumpa visokotla na za pranje-hladna voda ..... 1 kom,
2. Le na pumpa sa motorom za prskanje-gašenje..... 1 kom,
3. Motorna pila za drvo ..... 1 kom.,
4. Automatska mlaznica ..... 1 kom,
5. Vatrogasno crijevo Ø 52 mm ..... 5 kom.,
6. Agregat 5 kW ..... 1 kom,
7. Mlaznica za tešku pjenu ..... 1 kom
8. Prah za pp aparate ..... 500 kg
9. Dvodijelno vatrogasno odijelo za šumske požare ..... 11 kom.

### **Pra enje i izvršenje Plana zaštite od požara**

Plan zaštite od požara je dokument kojim je utvr ena organizacija i na in provo enja mjera zaštite i spašavanja od požara, odre eni zadaci za organe vlasti, pravna i fizi ka lica i druge subjekte na zaštitu i spašavanju, kao i snage i sredstva potrebne za neposredno ostvarivanje mjera predvi enih Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu, drugim propisima koji regulišu ovu oblast i Planom zaštite od požara.

Propisano je da Plan zaštite od požara izra uju svi državni organi i druge institucije i pravna lica ije su gra evine prema požarnoj ugroženosti razvrstane u PU1 ili PU2.

Planom zaštite od požara se, na osnovu utvr ene procjene ugroženosti od prirodnih i drugih nesre a i požara, postoje eg stanja i provedene analize zaštite od požara pojedinih zona i objekata izloženih opasnostima od požara, utvr uje cjelokupna organizacija sistema zaštite od požara,

prava i dužnosti nosilaca aktivnosti u organizovanju, sprovođenju i unapređenju zaštite od požara.

Preduzimanje i sprovođenje mjera zaštite od požara vrši se na svim mjestima i u svim objektima koji su izloženi opasnostima od požara.

Osim mjera zaštite od požara utvrđenih zakonom i drugim propisima donijetim na osnovu njega, Planom se utvrđuju odnosi i saradnja organa i institucija, pravnih i fizičkih lica i građana u sprovođenju mjera zaštite od požara i određuju njihova prava i dužnosti.

Planom zaštite od požara koje je usvojilo Općinsko vijeće Gradenica na sjednici održanoj 31.01.2013. godine, utvrđeno je da vlasnici, korisnici ili zajednički upravitelji građevina moraju sprovesti mjere zaštite od požara koje podrazumijevaju organizacijske, tehničke i tehnološke mjere koje smanjuju rizik od požara i povećavaju požarnu sigurnost, kao i preduzimanje i staranje o svim propisanim preventivnim mjerama zaštite od požara i eksplozije koje su propisane članovima 9., 10. i 11. Pravilnika o uslovima, osnovama i kriterijima za razvrstavanje građevina u kategorije ugroženosti od požara ("Službene novine FBiH", broj: 79/11).

Na osnovu naprijed nevedenog Pravilnika, vlasnici, korisnici i upravitelji građevina iz kategorije požarnih ugroženosti PU1 i PU2 su obavezni svoje planove zaštite od požara dostaviti Službi za civilnu zaštitu, odnosno Profesionalnoj vatrogasnoj jedinici.

U donjoj tabeli dat je prikaz pravnih lica koja su u 2019. godini dostavila svoje Procjene ugroženosti od požara i Planove zaštite od požara ili koja su imenovala lica odgovorna za zaštitu od požara.

| <b>Red. broj</b> | <b>Naziv pravnog lica</b> | <b>Datum dostavljanja Procjene i Plana ZOP</b>  |
|------------------|---------------------------|---|
| 1.               | JP „Šume TK“ d.d. Kladanj | Dopisom JP „Šume TK“ d.d. Kladanj, broj: 1984/19 od 04.03.2019. godine Javno preduzeće „Šume Tuzlanskog kantona“ dioničko društvo Kladanj su dostavile Plan zaštite šuma od požara za 2019. godinu i isti je sastavni dio Plana zaštite od požara za područje Općine / Grada Gradenica. |

Rješenjem Gradonačelnika grada Gradenica, broj: 02-44-4139/19 od 06.12.2019. godine imenovana je radna grupa koja ima zadatak da u roku od 90 dana od dana donošenja rješenja uradi ažuriranje Plana zaštite od požara za područje grada Gradenica i izvrši usklađivanje sa Planom zaštite od požara Tuzlanskog kantona.

### **Prioriteti i obaveze za opremanjem vatrogasne jedinice**

Osnovna karakteristika svih vozila u PVJ Gradenica je velika starost (prosjek više od 30 godina) i relativno mala zapremina spremnika za vodu i pjenilo, te ograničene pogonske i manevarske sposobnosti na različitim vrstama terena (nagib, kvalitet podloge-puta, širina ulica i sl.).

Sva vozila su izrabljena više nego što je propisano od strane proizvođača, tako da su sa tehničkog aspekta nepouzdana i ne daju efekat koji se očekuje u pogledu brzine izlaska na intervenciju, što se u nekoliko navrata i praktično pokazalo. Zbog takvih tehničkih karakteristika predstavljaju potencijalnu opasnost i za same vatrogasce i druge učesnike u protivpožarnim intervencijama.

Pregled vozila sa kojima raspolaže PVJ Grada anica dat je u donjoj tabeli:

| Red. broj | Naziv i oznaka vozila                       | Registarska oznaka i važenje registracije | Godina proizvodnje | Snaga motora (KW) | Namjena                                      |
|-----------|---|---|--------------------|-------------------|--|
| 1.        | RENAULT MASTER FDCVL 5 N-1 Teretno vozilo   | E65-A-524<br>20.10.2019.                  | 2005.              | 73                | Medicinsko                                   |
| 2.        | IVECO165-24 N-2 Teretno vozilo              | K54-T-679<br>23.11.2019                   | 1986.              | 177               | Navalno                                      |
| 3.        | VOLKSWAGEN CARAVELE M1-Putni ki automobil   | 481-J-070<br>30.03.2019.                  | 1987.              | 51                | Za prevoz ljudi                              |
| 4.        | BERLIET FPT770KB N2-Teretno vozilo          | 004-J-889<br>05.12.2019.                  | 1979.              | 176               | Navalno                                      |
| 5.        | FAP13/14 N3-Terensko vozilo                 | 270-T-007<br>19.06.2019.                  | 1984.              | 107               | Autocisterna ( 8.000 l vode i 500 l pjnila)  |
| 6.        | MERCEDES BENZ LA 911B36 N2-Terensko vozilo  | K54-T-680<br>23.11.2019.                  | 1974.              | 81                | Za šumske požare                             |
| 7.        | BERLIET FPT770KB N2-Terensko vozilo         | 004-J-887<br>05.12.2019.                  | 1978.              | 176               | Manje tehni ke intervencije i gašenje požara |
| 8.        | VOLKSWAGEN CADDY LIFE M1-Putni ki automobil | T14-M-386<br>19.09.2019.                  | 2004.              | 77                | Komandno                                     |

S obzirom da se radi o specifi noj organizaciji, koja iziskuje posebne ljudske i materijalne resurse ve e finansijske vrijednosti što iziskuje zahvatanja i planiranja u budžetu Grada Gra anica, a u cilju implementacije gore navedenih Zakona i propisa smatramo da treba preduzeti mjere kako bi se implementirala nabavka i opremanje vatrogasnih jedinica. Vatrogasnim snagama je neophodna adekvatna kvalitetna popuna tehni kom opremom i sredstvima propisana Pravilnikom o minimumu tehni ke opreme i sredstava i rok korištenja te opreme i sredstava za profesionalne i druge jedinice, kao i Pravilnikom o uvjetima koji moraju ispunjavati objekti za smještaj profesionalnih i dobrovoljnih vatrogasnih jedinica i vatrogasnih jedinica pravnih lica i minimuma materijalno- tehni kih sredstava potrebnih za održavanje opreme i sredstava tih jedinica, kako bi mogli kvalitetno odgovoriti postavljenim zadacima, to jest da zaštite gra ane i imovinu na prostoru Grada.

### Zaključak

Kako bi se sistem zaštite od požara podigao na viši nivo, potrebno je u narednom periodu izna i na in za obezbijene finansijskih sredstva za nabavku nedostaju ih vatrogasnih vozila, odnosno zamjenu starih vozila, kao i za izgradnju adekvatnih prostorija-garaža za njihov smještaj, dogradnjom vatrogasnog doma za koji je ura ena projektna dokumentacija i pribavljeno odobrenje za gra enje.

Nedostaju i broj ljudi u Profesionalnoj vatrogasnoj jedinici e se popunjavati u skladu sa finansijskim mogućnostima budžeta Grada Graničnica, a potrebe za izvršiocima do konačne popune, vatrogasna jedinica e obezbjeđivati kroz:

- prijem pripravnika (dobrovoljnih vatrogasaca) raspoređenih po vatrogasnim grupama,
- organizacijom pasivnog dežurstva u jedinici,
- angažovanjem dobrovoljnih vatrogasaca ili drugih lica koja imaju položen ispit vatrogasca ili položen ispit dobrovoljnog vatrogasca koji u skladu sa članom 105. i 111. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu.

Nabavkom nedostaju e opreme i sredstava i uz postojeća sredstva, obezbijedio bi se siguran i efikasan rad Profesionalne vatrogasne jedinice, a njenom kadrovskom popunom osigurao bi se potreban broj izvršilaca po smjenama, što sada nije slučaj. To bi omogućilo osposobljavanje i obučavanje pripadnika jedinice, naročito u pogledu praktičnog nastupanja jedinice u pojedinim situacijama. Sve to bi se odrazilo na sigurnost građana i njihove imovine, a time i njihovo povjerenje u djelovanje ove jedinice.

U cilju edukacije stanovništva iz oblasti zaštite od požara otvorenih prostora i u građevinama, Služba za civilnu zaštitu e, u saradnji sa nadležnim inspekcijama iz oblasti šumarstva i zaštite od požara, putem lokalnih medija kroz upozorenja štampanim u slugevima pojave požara, nastojati podići stepen odgovornosti građana i drugih pravnih i fizičkih lica u ovoj oblasti.

U stambenim blokovima putem upravitelja u stambenim zgradama, potrebno je osigurati provođenje preventivnih i operativnih mjera zaštite i spašavanja (redovna kontrola i ispitivanje hidrantske mreže i vatrogasnih aparata, nabavka novih tipova aparata, obezbijediti ispravnost i prohodnost požarnih stepeništa u stambenim objektima, redovno vršiti kontrolu dimnjaka - išćenje i uređivanje podrumskih prostorija).

U cilju stvaranja mogućnosti za nesmetano provođenje protivpožarnih intervencija u užem gradskom prostoru (otežan pristup vatrogasnim vozilima) potrebno je obnoviti i u funkcionalnom stanju održavati hidrantsku mrežu. U tom smislu potrebno je i u drugim naseljenim mjestima-mjesnim zajednicama u kojima postoji redovno snabdijevanje vodom vršiti ugradnju hidrantske mreže koja bi služila vatrogasnim jedinicama za gašenje požara i punjenje vatrogasnih cisterni vodom. Potrebno je takođe, shodno odredbama Zakona o zaštiti ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća promovisati potrebu nabavljanja aparata za gašenje požara u svako domaćinstvo, čime bi se povećala mogućnost odgovora na pojavu požara u stambenim objektima.

Podizanjem svijesti o potrebi unapređenja ove oblasti, doslednim provođenjem zakonskih propisa u fazi projektovanja objekata, putne infrastrukture, montaže opreme i u toku izvođenja proizvodnih procesa, materijalno-tehničkim opremanjem profesionalne vatrogasne jedinice i obukom zaposlenih i stanovništva, stvoriti e se pretpostavke za efikasniju organizaciju zaštite od požara, odnosno smanjiti stepen ugroženosti od požara ljudi i materijalnih dobara.

**Graničnica, februar 2019. godine**

GRAD GRANIČNICA  
SLUŽBA ZA CIVILNU ZAŠTITU