



# Plan nastave za 2020. godinu s izvedbenim programima



**JAVNA VATROGASNA POSTROJBA OPATIJA**  
Svetog Florijana 6, 51410 Opatija, T 051 271 800, F 051 271 214  
e-mail: mail@vatrogasci-opatija.hr  
OIB: 77008559622, MB: 1475819, MBS: 040151344



KLASA: 214-05/19-01/02  
URBROJ: 2156/09-2-19-01

Javna vatrogasna postrojba Opatija je izradila nastavni plan i program sukladno svojim potrebama te Programu teoretske nastave i praktičnih vježbi u vatrogasnim postrojbama RH objavljenim od strane ministra unutarnjih poslova.

Cjelokupna razrada nastavnih tema, praktičnih vježbi te drugih aktivnosti sastavni je dio ovog Plana i dana je u prilogu.

Javna vatrogasna postrojba Opatija će raditi na unapređenju kvalitete nastave preko osuvremenjivanja nastavnih sredstava, nabavke stručne literature kao i edukacije svog kadra.

Vatrogasne intervencije će biti temelj za koncipiranje teoretske nastave i praktičnih vježbi.

Ujedno prilog ovog Plana je Plan rada djelatnika za preventivu koji obuhvaća poslove vezane uz zaštitu od požara, Civilnu zaštitu (Grad Opatija), provedbu Programa provedbe posebnih mjera zaštite od požara za RH odnosno provedba Planova operativne provedbe programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za grad Opatiju, Općine Matulji, Lovran, Mošćenička Draga, praćenje rada i stručni nadzor dimnjačarske službe

Na osnovi Pravilnika o programu i načinu provedbe teorijske nastave i praktičnih vježbi u vatrogasnim postrojbama, objavljenog u NN broj 89/01, Statuta Javne vatrogasne postrojbe Opatija čl. 29. Zapovjednik JVP Opatija dana 24. prosinca 2019. g. donosi:

## **PLAN NASTAVE I VJEŽBI S IZVEDBENIM PROGRAMIMA ZA 2020. GODINU**

### **Članak 1.**

Ovim Planom propisuju se teme teorijske nastave i praktičnih vježbi koje se obrađuju po smjenama u vrijeme teorijske nastave i praktičnih vježbi s izvedbenim programima JVP Opatija. Teme teorijske nastave i praktičnih vježbi provode se po danima i satnici sukladno planu rada JVP Opatija. Za provođenje ovog Plana osobno su odgovorni Zapovjednik, Zamjenik zapovjednika, Voditelji smjena i Voditelji odjeljenja kao rukovoditelji za smjene kojima rukovode.

### **Članak 2.**

Nastavnu temu i praktičnu vježbu koja će se obraditi i uvježbati pojedinog dana voditelji smjena dobivaju u pismenom obliku u mjesečnom planu obuke. Mjesečni program obuke je usklađen sa godišnjim planom tako da se svaka nastavna tema i praktična vježba mora obraditi najmanje jednom tokom radne godine. Teorijska nastava i praktična vježba spajaju se po nastavnim jedinicama i izvode se zajedno. Teorijska nastava i praktična vježba izvodi se u prostorima i krugu postaje, a uz prethodno odobrenje Zapovjednika mogu se po potrebi održati i izvan postaje.

### **Članak 3.**

Rukovoditelj kod planiranja teme i praktične vježbe može predvidjeti i zatražiti pomoć drugog rukovoditelja koji je specijalista za tu temu ili praktičnu vježbu. Rukovoditelj specijalista za određeno područje vatrogasnih znanja dužan je odazvati se takvom zahtjevu.

### **Članak 4.**

Nastavnu temu i praktičnu vježbu koja će se obrađivati i uvježbavati sa više smjena ili su u program vježbe uključene postrojbe DVD-a planira i provodi Zamjenik zapovjednika uz prethodno odobrenje Zapovjednika. Zajedničke vježbe više smjena ili postrojba DVD-a provode se u pravilu izvan postaje na prikladnom objektu ili prostoru i to najmanje jednom godišnje.

### **Članak 5.**

Voditelji smjena ili Voditelji odjeljenja kao ovlaštene rukovoditelji nastavnu temu svoje smjene upisuju u dnevnu zapovijed.

### **Članak 6.**

Rukovoditelj teorijske nastave i praktičnih vježbi po pitanju mjera zaštite na radu dužan je pridržavati se normi Pravilnika o programu i načinu provedbe teorijske nastave i praktičnih vježbi u vatrogasnim postrojbama (NN broj 89/01), u daljnjem tekstu Pravilnika, sukladno Člancima 5 do 9.

### **Članak 7.**

Sastavni dio ovog plana su prilozi I. i II. koji sadrže teme teorijske nastave i praktičnih vježbi.

Za pripremu nastave i vježbi rukovoditelji su dužni koristiti postojeću stručnu literaturu postrojbe kao i ostalu dostupnu stručnu literaturu i časopise.

U JVP Opatija postoji interna biblioteka gdje se voditelji teoretske nastave mogu poslužiti sa svom dostupnom literaturom sa našeg govornog područja glede zaštite od požara.

U slučaju nedostatka adekvatne literature rukovoditelji su dužni na redovnom sastanku rukovoditelja zatražiti nabavku iste, a Zapovjednik postrojbe osigurati nabavku rečene literature u što kraćem roku.

Teme koje su navedene u prilogima po potrebi se mogu mijenjat, za teme se mogu koristiti i analize pojedinih zahtjevnijih intervencija na kojima su intervenirali pripadnici JVP Opatija a mogu se koristiti i teme sa seminara na kojima su sudjelovali pojedini djelatnici i na taj način informirati ostale djelatnike.

#### Članak 8.

Ne pridržavanje normama ovog Plana s pripadajućim prilogima smatrati će se težom povredom radne odgovornosti rukovoditelja i svakog pojedinog djelatnika koji učestvuje u nastavi i na vježbi.

Odobrio:  
Zapovjednik

Gordan Filinić, dipl.ing.sig

Izradio:  
Zamjenik zapovjednika

Igor Ravnić, dipl.ing.sig.

## PRILOG I. TEORIJSKA NASTAVA

Mjesec	Teme teorijske nastave i praktičnih vježbi
Siječanj	Opasnosti pri gašenju i mjere zaštite Vatrogasne motorne pumpe, podjela, tehničke karakteristike Vježbe s užadima: užad (podjela, karakteristike),čvorovi (uvježbavanje osnovnih čvorova) Vježbe sa vatrogasnim vozilom OP-1, OP-12 Vježbe spašavanja iz dubina.
Veljača	Vježbe spašavanja s visina spašavanje osobe Vatrogasne cijevi i cijevna oprema Pjenila vrste pjenila dobivanje pjene način gašenja Rad sa opremom za tehničke intervencije koje posjeduje JVP
Ožujak	Rad sa hidrauličnim vučnim vitlima sa vatrogasnih vozila i rad sa tiroforom Aparati za zaštitu organa za disanje, podjela, tehničke karakteristike Stabilni uređaji za gašenje požara, podjela, tehničke karakteristike Vježbe sa vatrogasnim vozilom OP-2, OP-8, OP-10 Proračun količine sredstva za gašenje
Travanj	Proračun količine sredstva za gašenje Uređaji i oprema za spašavanje, penjanje i rad na visini, podjela, tehničke karakteristike Hidraulični alati u vatrogastvu, podjela, tehničke karakteristike Stabilni uređaji za gašenje požara, podjela, tehničke karakteristike Taktičko djelovanje vatrogasnih formacija pri gašenju požara
Svibanj	Vježbe reanimacije, imobilizacije uz korištenje opreme koju posjeduje JVP Gašenje požara na vozilima koje koriste alternativna goriva (struja) Opasne tvari Požari hotela
Lipanj	Osnove kartografije i topografije Oprema za osobnu i skupnu zaštitu vatrogasaca, podjela, tehničke karakteristike Gašenje požara raslinja Hidrantska mreža, tehničke karakteristike Rad sa alpinističkom opremom
Srpanj	Rad sa alpinističkom opremom Plameni udari - Flashover, backdraft Vježbe s vatrogasnim vozilima za gašenje šumskih požara OP-11, OP-3 Podjela vatrogasnih armatura za pjenu, tehničke karakteristike Uređaji za mjerenje koncentracije plinova i para
Kolovoz	Gorenje i gašenje Relejna dobava vode Vatrodajavni uređaji općenito Plin (propan butan i metan) i plinske instalacije Pneumatski podizači tereta, podjela, tehničke karakteristike
Rujan	Pneumatski podizači tereta, podjela, tehničke karakteristike Ručni i prijevozni aparati za gašenje požara Vatrogasna vozila, podjela, tehničke karakteristike Rad sa alpinističkom opremom Rad sa hidrauličnim vučnim vitlima sa vatrogasnih vozila i rad sa tiroforom
Listopad	Rad sa hidrauličnim vučnim vitlima sa vatrogasnih vozila i rad sa tiroforom Požar dimovodnog kanala Acetilen Taktička ventilacija Vježbe s vatrogasnim vozilima za gašenje požara
Studeni	Vježbe s vatrogasnim vozilima za gašenje požara Intervencije u zimskim uvjetima Gašenje požara na vozilima koje koriste alternativna goriva CNG (compressed natural gas-zemni plin) i LNG (liquified natural gas-tekući naftni plin) Aparati za zaštitu organa za disanje, podjela, tehničke karakteristike Gašenje požara u pojedinim dijelovima objekta
Prosinac	Gašenje požara u pojedinim dijelovima objekta Evakuacija, spašavanje iz objekata Ustrojstvo vatrogasne službe i pravna regulativa Rad sa vozilima za tehničke intervencije Gašenje požara u javnim objektima

## PRILOG II. PRAKTIČNE VJEŽBE

1. Taktika gašenja boce propana i butana
  - sigurnosni pristupi
  - taktika gašenja
  - evakuacija
2. Rad sa pneumatskim podizačima tereta
  - rad sa niskotlačnim podizačima tereta
  - rad sa visokotlačnim podizačima tereta
  - sigurnost pri radu (podmetanje klocni prilikom podizanja)
3. Polaganje cijevi i rad s vatrogasnim armaturama
  - polaganje B pruge s razdjelnicom i dvije C pruge s mlaznicama
  - polaganje B pruge s razdjelnicom, jednom B prugom s mlaznicom i jednom C prugom s mlaznicom
  - Polaganje B pruge s razdjelnicom, jednom C prugom za vodu s mlaznicom i jednom prugom za pjenu s mlaznicom za tešku ili srednju pjenu
  - polaganje B pruge za spajanje na AC ili hidrantsku mrežu uključujući hidrantski nastavak
  - polaganje pruge za generator lake pjene uključujući i generator za laku pjenu
  - polaganje B pruge s razdjelnicom, dvije C pruge s mlaznicama za formiranje vodenog zida i jednom C prugom s mlaznicom
  - polaganje cijevne pruge i dubokosrkača
  - postavljanje cijevnih mostića u bilo kojoj varijanti
4. Vježbe s aparatima za gašenje požara
  - upotreba S aparata
  - upotreba aparata CO<sub>2</sub>
  - prikaz djelovanja vode na zapaljenu ulja i masti
5. Vježbe s vatrogasnim vozilima za gašenje požara
  - rad s NV
  - rad s NV i AC
  - rad s tehničkim vozilom
  - rad s tehničkim vozilom i NV
  - rad s vozilima za šumske intervencije
6. Crpljenje vode
  - rad s vatrogasnim pumpama iz JVP Opatija
7. Vježbe spašavanja ljudi i životinja
  - Spašavanje ljudi i životinja iz jama, bunara i sl.
8. Vježbe rezanja osobnog automobila
  - Osnovne tehnike rezanja, postavljanja vozila , stabilizacija vozila
9. Vježbe reanimacije, imobilizacije uz korištenje opreme koju posjeduje JVP

10. Vježbanje spašavanja na vodi
  - spašavanje utopljenika
11. Vježbe pretraživanja za nestalom osobom
  - organizacija pretrage
  - osnovni postupci pretraživanja
12. Vježba traženja i spašavanja na vodenoj površini i ispod vodene površine (za ronioce)
  - organizacija pretrage
  - osnovni postupci pretraživanja
13. Vježbe s ljestvama
  - rad s kukačama
  - rad sa sastavljačama
  - rad s rastegačama
14. Vježbe s užadima
  - uvježbavanje osnovnih čvorova
  - samoizbava
  - rad s opremom za penjanje i spuštanje
  - rad s rollglis opremom
  - spuštanje i dizanje tereta
  - spuštanje i dizanje nosila s unesrećenom osobom
15. Vježbe s aparatima za zaštitu organa za disanje
  - stavljanje aparata za zaštitu organa za disanje i promjena spremnika
  - vježbe uz upotrebu aparata za zaštitu organa za disanje i plinonepropusnog odijela
  - postavljanje aparata za zaštitu organa za disanje drugoj osobi
  - vježbe uz upotrebu aparata za zaštitu organa za disanje u skućenim i mračnim ili zadimljenim prostorima
16. Vježbe sa opremom za spašavanje ljudi i životinja
  - obraditi kao vježbu cijele postrojbe
17. Taktički zadaci vatrogasne postrojbe
  - Taktički zadaci gašenja požara otvorenog prostora
  - Taktički zadaci gašenja požara pojedinih dijelova objekta
  - Taktički zadaci gašenja požara u prometu
18. Taktički zadaci gašenja požara u javnim objektima
  - Bolnica
  - Škole
  - Vrtići
  - Dom odraslih
  - Đački dom
  - Ostali objekti

## 19. Taktički zadaci gašenja požara po gospodarskim granama

- Hoteli
- Sportska dvorana
- Javna garaža
- Benzinske pumpe
- Autokampovi
- Ostali objekti

## 20. Taktički zadaci pri akcidentima s opasnim tvarima

- Akcident s amonijakom
- Akcident s klorom
- Akcidenti u cestovnom i željezničkom prometu s ostalim opasnim tvarima
- Akcident s zaraznim tvarima (antraks i sl.)

## 21. Relejna dobava vode

- Relejna dobava sa prijenosnim pumpama i vatrogasnim vozilima u JVP Opatija

## 22. Spašavanje s visina i dubina

- Uvježbavanje smjene spašavanja u urbanim sredinama

Za praktična nastavu osim vatrogasnog dvorišta i vatrogasnog tornja JVP Opatije koristit će se i Vatrogasni trenažni centar u Šapjanama.

Uz ovaj plan predviđene su i vatrogasne vježbe gašenja požara i evakuacije- spašavanja iz objekata kao i vježbe ronioca (rad i spašavanje iz mora i morskih dubina).

**Predviđene vježbe:****1. siječanj :**

- Lučka uprava Opatija-Lovran-M. Draga – vježba spašavanja i gašenja na brodu u Luci
- učesnici: jedna smjena JVP Opatija
- vozila: OP-1, OP-12

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
smjena	6	1 x 6 = 6	36	OP-1, OP-12

**2. veljača:**

- Sportska dvorana „Marino Cvetković“ Opatija - vježbe gašenja požara i evakuacije-  
spašavanja iz objekta
- učesnici: sve smjene JVP Opatija
- vozila: OP-1, OP-12

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
1.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
2.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
3.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
4.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12

**3. ožujak:**

- Liburnija rivijera hoteli d.o.o. vježbe gašenja požara i evakuacije- spašavanja iz hotela
- učesnici: sve smjene JVP Opatija
- vozila: OP-1, OP-12

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
1.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
2.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
3.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
4.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12

**4. travanj:**

- Amadria Park Mileniji hoteli vježbe gašenja požara i evakuacije- spašavanja iz hotela  
učesnici: sve smjene JVP Opatija  
vozila: OP-1, OP-12

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
1.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
2.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
3.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12
4.smjena	6	1 x 6	36	OP-1, OP-12

**5. Svibanj:**

- Županijska vježba otok Rab požar otvorenog područja  
učesnici: Interventna postrojba 10 vatrogasaca  
Vozila: prema potrebi a sukladno dobivenom planu vježbe

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
interventna	10	12 x 10	120	OP-14, OP-10,

- Dječji vrtić Opatija - vježbe gašenja požara i evakuacije- spašavanja iz objekata
- (jedan objekt)  
učesnici: sve smjene JVP Opatija  
vozila: OP-1, OP-12

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
1.smjena	6	2 x 6	72	OP-1, OP-12
2.smjena	6	2 x 6	72	OP-1, OP-12
3.smjena	6	2 x 6	72	OP-1, OP-12
4.smjena	6	2 x 6	72	OP-1, OP-12

- Uvježbavanje/trenaža pripadnika Interventne postrojbe VZ PGŽ, poligon Grobnik, pista aerodroma, rad sa helikopterom  
učesnici: članovi interventne postrojbe iz JVP Opatija  
vozila: OP-6, OP-7

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
Interventna	10	4 x 10	40	OP-6, OP-7

- Vježbe radova u morskim dubinama i spašavanja iz mora  
učesnici: roniaci JVP Opatija  
vozila: OP-4, OP-14,  
plovilo OP-13

Troškovi vježbe				
	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno	Vozila-plovilo
Roniaci	6	6 x 10	360	OP-4, OP-14, OP-13

- Eco akcija čišćenja podmorja po pozivu organizatora  
učesnici: roniaci JVP Opatija  
vozila: OP-4, OP-14,  
plovilo OP-13

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila -plovilo
Roniaci	6	6 x 10	360	OP-4, OP-14, OP-13

## 6. Lipanj

- Dom za starije osobe Volosko - vježbe gašenja požara i evakuacije- spašavanja iz objekata
- (4 objekta)  
učesnici: sve smjene JVP Opatija  
vozila: OP-1, OP-12, RI 2

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
1.smjena	6	2 x 6 = 12	72	OP-1, OP-12
2.smjena	6	2 x 6 = 12	72	OP-1, OP-12
3.smjena	6	2 x 6 = 12	72	OP-1, OP-12
4.smjena	6	2 x 6 = 12	72	OP-1, OP-12
JVPG Rijeka	6	2 x 6 = 12	72	

	Broj vatrogasaca minimalno	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
DVD Opatija	4	1 x 4 = 4	16	Malo šumsko
DVD Lovran	3	1 x 3 = 3	9	Autocisterna

- Vježbe radova u morskim dubinama  
učesnici: roniaci JVP Opatija  
vozila: OP-14,  
plovilo OP-13

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila-plovilo
Roniaci	4	15 x 4 = 60	240	OP-14, OP-13

## 7. Rujan

- Vježbe radova na moru  
učesnici: roniaci JVP Opatija  
vozila: OP-14,  
plovilo OP-13

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila-plovilo
Roniaci	4	15 x 4 = 60	240	OP-14, OP-13

- Osnovna škola Rikard Katalinić Jeretov - vježbe gašenja požara i evakuacije- spašavanja iz objekata
- (4 objekta)  
učesnici: sve smjene JVP Opatija  
vozila: OP-1, OP-12

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
1.smjena	6	2 x 6	72	OP-1, OP-12
2.smjena	6	2 x 6	72	OP-1, OP-12
3.smjena	6	2 x 6	72	OP-1, OP-12
4.smjena	6	2 x 6	72	OP-1, OP-12

## 8. Listopad

- Učenički dom Lovran - vježbe gašenja požara i evakuacije- spašavanja iz objekta  
učesnici: jedna smjena JVP Opatija  
vozila: OP-1, OP-12

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
smjena	6	1 x 6 = 6	36	OP-1, OP-12

- Osnovna škola „Drago Gervais“ Brešca i DV Brešca - vježbe gašenja požara i evakuacije- spašavanja iz objekata  
učesnici: jedna smjena JVP Opatija  
vozila: OP-1, OP-12

	Broj vatrogasaca	Rad vatrogasaca/ sati rada	Ukupno sati	Vozila
smjena	6	1 x 6 = 6	36	OP-1, OP-12

### NAPOMENA:

Teorijska nastava i praktične vježbe provode se prema važećim vježbovnim pravilima.

Rukovoditelj teorijske nastave i praktičnih vježbi odgovoran je za:

- pravilno i sigurno izvođenje teorijske nastave i praktičnih vježbi;
- sukladnost, ispravnost i sigurnost uređaja, opreme i tehnike;
- sigurnost osoba koje sudjeluju u izvođenju i praćenju teorijske nastave i praktičnih vježbi.

Rukovoditelj je dužan nazočne upoznati s možebitnim opasnostima i propisanim mjerama zaštite.

Rukovoditelj je dužan poduzeti sve mjere osiguranja i zaštite uređaja, opreme i sredstava.

Rukovoditelj je dužan poduzeti sve mjere osiguranja i zaštite skupine kao i pojedinca prema priznatim pravilima tehničke prakse i obuke vatrogasaca.

Rukovoditelj je dužan udaljiti pojedince za koje utvrdi da psihofizički nisu sposobni pratiti ili izvoditi teorijsku nastavu i praktične vježbe, o čemu će sastaviti odgovarajuću službenu zabilješku.

Teorijska nastava i praktične vježbe mogu se izvoditi samo s uređajima, opremom i sredstvima koja su proizvedena i ispitana u skladu sa člankom 21. Zakona o zaštiti od požara.

Uređaji, oprema i sredstva kojima se izvodi nastava moraju biti usklađeni s odredbama Pravilnika o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije i Pravilnikom o minimumu tehničke opreme i sredstava koje moraju posjedovati vatrogasne postrojbe, sukladno planu zaštite od požara.

Osobe nazočne teorijskoj nastavi i praktičnim vježbama dužne su nositi propisanu radnu odoru i koristiti propisanu osobnu zaštitnu opremu, a po potrebi i prosudbi rukovoditelja nastave, koristiti i drugu zaštitnu opremu koju posjeduje vatrogasna postrojba.

Izvođenje teorijske nastave i praktičnih vježbi na otvorenom prostoru potrebno je prilagoditi vremenskim prilikama. Praktična i teorijska nastava se ne izvode na otvorenom prostoru pri temperaturi nižoj od 0 °C.

Dozvoljava se odstupanja o predviđenih tema u slučajevima kad to zahtjeva potreba službe uz odobrenje Zapovjednika.

**Poslovi organizacije i provođenje mjera  
zaštite od požara ( za sve JLS na području Liburnije)**

- Praćenje izvršenja Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija ( najmanje jednom godišnje preispituje se sadržaj i ocjenjuje usklađenost ovoga plana s novonastalim uvjetima); **(kontinuirano)**
- Sudjelovanje u izradi Planova intervencija za objekte javne namjene ( Škole, vrtići, starački dom, bolnice i dr. (Obveza iz Procjene i Plana zaštite od požara Liburnije-**siječanj, veljača**)
- Sudjelovanje u izradi Vatrogasnog Plana
- Kontrola provedbe Odluke o zabrani spaljivanja ( Županijska Odluka SN PGŽ 14/2002), provjera stanja na terenu, određivanje mjera zaštite i izdavanje odobrenja za spaljivanje. **( po potrebi)**
- Provedba nadzora o stanju zaštite od požara šuma i vođenje evidencija o stanju protupožarnih putova prema ( obaveza JLS prema Pravilniku o zaštiti šuma od požara, **(ožujak, travanj)**
- Nadzor nad provedbom mjera zaštite od požara na stambenim zgradama, pristupnim cestama i dr.( Odluka o obavljanju određenih poslova nadzora nad provedbom mjera zaštite od požara – za sve JLS)
- Osposobljavanje pučanstva za provedbu preventivnih mjera ZOP-a, **(po potrebi)**
- Kontrola dostupnosti i ispravnosti vanjskih hidranata; ( sve JLS)
- Organizacija i koordinacija poslova iz područja zaštite od požara u građevinama, dijelovima građevina i prostorima u vlasništvu Grada Opatije; **(kontinuirano)**
- Praćenje primjene propisa s područja zaštite od požara, sudjelovanje u izradi novih ili predlaganje promjene postojećih općih akata Grada Opatije i ostalih JLS Liburnije; **(kontinuirano)**
- Kontrola osposobljenosti i uvježbanosti djelatnika u rukovanju sredstvima za gašenje i vođenje obvezne evidencije; **(periodično)**
- Praćenje i vođenje evidencije o obveznom ispitivanju drugih instalacija i uređaja vezanih za zaštitu od požara; **(periodično)**
- Predlaganje i odobravanje nabave opreme i sredstava za gašenje i dojavu požara; **(po potrebi)**
- Praćenje i vođenje evidencije o servisiranju i ispitivanju uređaja i instalacija za dojavu i gašenje požara; **(periodično)**

- Praćenje rada i stručni nadzor dimnjačarske službe i poduzimanje mjera za poboljšanje dimnjačarskih usluga korisnicima. ( sve JLS)
- Izrada Plana operativne provedbe programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera ZOP-a od interesa za RH i Grad Opatiju, te nadzor nad njegovom provedbom **(za sve JLS, travanj, svibanj)**
- Sudjelovanje u izradi planova evakuacije i spašavanja, određivanju mjera zaštite od požara i sigurnosti kod velikih manifestacija, te koordinacija između organizatora i JVP Opatija; **(po potrebi)**
- Sudjelovanje u radu povjerenstava Grada Opatije i drugih JLS vezanih za područje zaštite od požara; **(po potrebi)**

### **Obveze i poslovi za učinkovito funkcioniranje i razvoj sustava civilne zaštite prema Zakonu o sustavu civilne zaštite za JLS osnivače JVP Opatija**

- Organizacija poslova za učinkovito funkcioniranje i razvoj sustava civilne zaštite za Grad Opatiju i ostale JLS na području Liburnije, **(kontinuirano)**
- Tematska sjednica svih stožera CZ JLS Opatija, Matulji, Lovran, M. Draga (siječanj)
- Priprema dokumentacije za donošenje Plana djelovanja civilne zaštite za sve JLS, te priprema za koordinaciju djelovanja u sustavu civilne zaštite na području Liburnije (*organizacija predstavljanja i upoznavanja sa Planom djelovanja svih sudionika u sustavu civilne zaštite*)- **(2020.)**
- Redovito ažuriranje priloga u Planu djelovanja civilne zaštite **(kontinuirano)**
- Izrada Plana vježbi civilne zaštite i priprema dokumentacije za donošenje istog, **(siječanj)**
- Izrada Analize stanja, praćenje stanja i financijskih učinaka **(siječanj)**
- Izrada godišnjeg plana razvoja sustava civilne zaštite i priprema dokumentacije za usvajanje na Gradskom vijeću , **(siječanj)**
- Izrada Smjernica za organizaciju i razvoj sustava civilne zaštite i priprema dokumentacije za usvajanje na Gradskom vijeću , **(siječanj)**
- Priprema dokumenata za donošenje Odluke o određivanju pravnih osoba od interesa za sustav civilne zaštite, **(do ožujka)**
- Redovito praćenje i ažuriranje procjene rizika i plana djelovanja civilne zaštite, **(kontinuirano)**

- Priprema poslova i uvjeta za raspoređivanje pripadnika u postrojbe civilne zaštite i na dužnost povjerenika civilne zaštite, **(do ožujka )**
- Organizacija i priprema dokumenata za imenovanje povjerenika civilne zaštite **(do ožujka)**
- Vođenje evidencije o pripadnicima i povjerenicima civilne zaštite, (po imenovanju istih nakon izbora za MO)
- Vođenje objedinjene evidencije ljudskih i materijalnih resursa svih operativnih snaga CZ **(kontinuirano)**
- Priprema i osiguravanje uvjeta za vođenje i ažuriranje baze podataka o resursima snaga CZ, **(kontinuirano)**
- Izrada godišnjeg plana nabave materijalnih sredstava i opreme potrebne za snage civilne zaštite za narednu godinu, **(rujan)**
- Koordinacija i suradnja s Ravnateljstvom Civilne zaštite -Područni ured Rijeka, te drugim sudionicima sustava CZ,
- Organizacija i priprema radnog materijala za redovne sjednice Stožera CZ. **(dva puta godišnje)**