



Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
Hercegovačko-neretvanska županija
Općina Neum

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM



Konzorski partneri u provođenju projekta



2020

Ravnateljstvo civilne zaštite
Ministarstva unutarnjih poslova
Republike Hrvatske

AZUR
Asocijacija
za upravljanje rizicima
Bosna i Hercegovina

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

FINANCIROVANJE:	<p>This Programme is funded by</p>  <p>European Union</p>	EU 4 Better Civil Protection EU za bolju civilnu zaštitu ЕУ әз болу ѿцивилнү эаштиту
------------------------	--	---

KONZORCIJSKI PARTNERI U PROVOĐENJU PROJEKTA:	 <p>Ravnateljstvo civilne zaštite Ministarstva unutarnjih poslova Republike Hrvatske</p>	AZUR  Asocijacija za upravljanje rizicima Bosna i Hercegovina
---	---	--

KONZORCIJSKI PARTNERI U IZRADI PROJEKTA:	 protecting.people	 ISTRAŽIVAČKO RAZVOJNI CENTAR
---	--	--

Broj: _____

**Za općinu Neum
DOKUMENT ODOBRILO:**

Datum:
Neum

Načelnik općine

Broj: _____

**Agencija za zaštitu ljudi i imovine
INZA d.o.o. Sarajevo:**

Datum:
Sarajevo

Direktor

This Programme
is funded by



European Union

EU 4 Better Civil Protection

EU za bolju civilnu zaštitu

ЕУ за бољу цивилну заштиту

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

Europska komisija financira projekat „EU za bolju civilnu zaštitu – izgradnja kapaciteta i priprema Bosne i Hercegovine za Mehanizam civilne zaštite Europske Unije“. Mehanizam civilne zaštite EU je uspostavljen 2001. godine Odlukom Vijeća ministara EU, uključuje učešće preko 30 europskih država sa svim njihovim resursima namjenjenim civilnoj zaštiti, koji mogu biti stavljeni na raspolaganje zamljama pogođenim katastrofama. Korisnici benefita proisteklih iz Projekta su Ministarstvo sigurnosti BiH, Republička uprava civilne zaštite Republike Srpske, Federalna uprava civilne zaštite i Odjeljenje za javnu sigurnost Brčko Distrikta. Dva su ključna subjekta u realizaciji projekta: Jedan je nacionalni autoritet zemlje članice Europske Unije, Ministarstvo unutaršnjih poslova Republike Hrvatske, dok je drugi, stručna nevladina organizacija za upravljanje rizicima iz Bosne i Hercegovine, AZUR BIH.

Sadržaj projekta:

WP	Title of Component (WP)	
1	Development of civil protection capacity	<i>Razvoj kapaciteta civilne zaštite (WP1)</i>
2	Training for intervention and rescue teams	<i>Obuka za interventne i spasilačke ekipe (WP2)</i>
3	Disaster risk reduction approach	<i>Pristup smanjenja rizika od katastrofa (WP3)</i>
4	Project visibility	<i>Vidljivost projekta (WP4)</i>
5	Project management and reporting	<i>Upravljanje projektom i izvještavanje (WP5)</i>

U sklopu treće faze Projekta, u cilju smanjenja rizika od katastrofa predviđena je izrada projektno-planske dokumentacije iz oblasti zaštite od elementarnih nepogoda i drugih nesreća i zaštite od požara. Realizacija Projekta se vrši u 15 opština u BiH, sedam u Republici Srpskoj i osam u Federaciji Bosne i Hercegovine. Benefiti Projekta:

- Efikasnija zaštita i spašavanje ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća, kako u BiH, tako posredno i u njenom okruženju
- Jačanje kapaciteta civilne zaštite u Bosni i Hercegovini (državna razina, razina entiteta i distrikta), čime se dodatno poboljšava prevencija i odgovor na prirodne i druge nesreće
- Ispunjavanje obveza Bosne i Hercegovine na putu pridruženja porodici zemalja EU
- Prevencija u sigurnosti vanjskih granica Europske unije, kao i njene teritorije .
- Mogućnosti za akademske zajednice i sveučilišta u BiH, da u svoj program edukacije uključe ili dodatno razviju programe koji tretiraju civilnu zaštitu, sukladno europskim preporukama, praksom i iskustvima
- Mogućnost da kapaciteti Bosne i Hercegovine daju svoj doprinos u pomoći drugim zemljama, u okviru Mehanizma civilne zaštite
- Benefit za domaće snage i ponuđače usluga i materijala, koji će se nabavljati u realizaciji Projekta
- Benefit za područje nevladinih organizacija
- Mogućnost prenošenja stečenog znanja i vještina na druge korisnike, koji ne budu direktno obuhvaćeni Projektom
- Održivost projekta, kroz primjenu, prenošenje i obnavljanje znanja, stečenog programima i obukama iz Projekta

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

Na temelju Zakona o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća ("Službene novine Federacije BiH", broj 39/03, 22/06 i 43/10) i Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Službene novine Federacije BiH", broj 64/09), te Uredbe o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i planova zaštite od požara („Službene novine FBiH“, broj 8/11), kao i Zakona o gospodarskim društvima Federacije BiH ("Službene novine Federacije BiH br. 23/99), Ugovora o pružanju usluga - izrade Procjene i Plana zaštite od požara za područje općine Neum i Procjene i Plana zaštite od prirodnih i drugih nesreća za područje općine Neum broj: C004 - 62 - 08 / 19 od 07.08.2019. godine, konzorcijski partneri u izradi projekta IRC d.o.o. Istočno Sarajevo i Agencije za zaštitu ljudi i imovine INZA d.o.o Sarajevo, angažiraju eksperte:

KLJUČNI EKSPERTI

NEKLJUČNI EKSPERTI

STRUČNI KONSULTANTI

Plan zaštite od požara općine Neum rađen je u četiri (4) istovjetna primjerka od kojih su dva (2) primjerka dostavljena Općini, jedan (1) primjerak nositelju projekta Asocijaciji za upravljenje rizicima Bosne i Hercegovine "AZUR" i jedan (1) primjerak je uložen u pismohranu Agencije za zaštitu ljudi i imovine INZA d.o.o. Sarajevo. Umnožavanje i tehnička obrada izvršena je u Agencija za zaštitu ljudi i imovine INZA d.o.o. Sarajevo.

SADRŽAJ

I. UVOD.....	8
II. TEMELJNI PODACI O OPĆINI NEUM.....	11
2.1. Geografski položaj i površina	11
2.2. Karakteristike reljefa	11
2.3. Klimatske karakteristike	12
2.4. Geološke karakteristike.....	13
2.5. Seizmički uvjeti	14
2.6. Biogeografska raznolikost.....	15
2.7. Ekonomска razvijenost.....	16
2.8. Kulturno- povjesno nasljeđe.....	16
III. TEKSTUALNI DIO PLANA	17
3.1. Sustav uključivanja profesionalnih i dragovoljnih vatrogasnih postrojbi u akciju gašenja požara	17
3.2. Sustav subordiniranja i zapovijedanja u akcijama gašenja većih požara	19
3.2.1. Brojnost vatrogasnih postrojbi na prostoru općine Neum	20
3.3. Sustav rukovođenja u akcijama gašenja požara	21
3.4. Način pozivanja i uključivanja distributera energenata u akciju gašenja požara	24
3.5. Uključivanje komunalnih poduzeća u akcije gašenja požara	25
3.6. Uključivanje službi za pružanje prve medicinske pomoći u akciji gašenja požara	25
3.7. Uključivanje službi ili poduzeća te odgovornih osoba za osiguranje hrane i vode u akciji gašenja požara	26
3.8. Način zamjene vatrogasnih postrojbi s novim postrojbima na gašenju požara	26
3.9. Način uključivanja Oružanih snaga u gašenju požara	27
3.10. Slučajevi kada se s nastalom požarom upoznaje Općinski načelnik, predsjedavajući Općinskog vijeća i druge osobe zadužene za zaštitu od požara u tijelima lokalne uprave	30
3.11. Slučajevi kada se u akciju gašenja požara pozivaju, odnosno uključuju vatrogasne postrojbe susjednih i drugih općina i gradova	30
3.12. Slučajevi kada se vatrogasne postrojbe upućuju kao ispomoć u gašenju požara susjednim i drugim općinama	32
3.13. Načini i slučajevi uporabe opreme i vozila posebne namjene u gašenju požara ili spašavanja ljudi.....	32
3.14. Građevine i otvoreni prostori na kojima se može očekivati požar većih razmjera	33
3.15. Nazivi građevina u kojima su sadržane radioaktivne, eksplozivne, otrovne i druge opasne tvari.....	33
3.16. Obveze vatrogasnih postrojbi za sačinjavanje taktičko-operativnih planova gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara, uz vršenje periodičnog uvježbavanja i provjere efikasnosti.....	34
3.17. Zadaća operativnog centra civilne zaštite Općine	34
3.18. Način dojave požara i postupak odgovornih osoba po primljenoj obavijesti o nastanku požara	35
3.18.1. Dojavljivanje požara.....	35
3.19. Sredstva za javno obavještavanje građana o nastanku požara i njihova upotrebljivost	36
IV. MJERE ZA POSTIZANJE POTREBITE RAZINE ZAŠTITE OD POŽARA.....	37
4.1. Otklanjanje nedostataka i dogradnja sustava vatrodojave i obavještavanja	37

4.2. Mjere u pogledu: Izgradnje ili rekonstrukcije objekata, sustava i osiguranja vode ili drugih sredstava za gašenje požara	37
4.4. Potpuno definiranje formacijskog sustava i tehničke opremljenosti vatrogasnih postrojbi, uz racionalizaciju postojećih vatrogasnih postrojbi na području postrojbi lokalne samouprave s ciljem postizanja optimalne sposobnosti i iskorištenosti opreme i sredstava namijenjenih gašenju požara i spašavanju ljudi i materijalnih dobara	38
4.5. Periodične akcije uređenja naselja i objekata (čišćenje tavan, podruma i drugih mesta od zapaljivih otpadnih materija), sezonskih radova (uređenje zemljišta i spaljivanje otpadaka), zabrana korištenja otvorenog plamena na pojedinim izletištima, šumama i drugim mjestima gdje otvoreni plamen predstavlja opasnost za nastanak i širenje požara	39
4.6. Popis pravnih osoba i odgovornih osoba za provedbu Plana zaštite od požara pravnih osoba iz prve i druge kategorije ugroženosti od požara	39
4.7. Planovi pravnih osoba čije su građevine razvrstane u prvu i drugu kategoriju ugroženosti od požara	40
V. MJERE OSIGURANJA IZVRŠENJA PLANA.....	41
5.1. Obrazovna djelatnost.....	41
5.2. Financiranje zaštite od požara	42
5.3. Nadzor nad provođenjem mjera zaštite od požara	43
5.4. Mjere osiguranja izvršenja plana.....	43
5.5. Odgovornost za „organiziranje“, „provodjenje“ i „staranje“ zaštite od požara.....	44
VI. NAČIN DONOŠENJA, AŽURIRANJA I ČUVANJA PLANA ZAŠTITE OD POŽARA	45
6.1. Donošenje Planova zaštite od požara.....	45
6.2. Ažuriranje Planova zaštite od požara.....	45
6.3. Čuvanje Plana zaštite od požara	45
6.4. Postupanje po Planu zaštite od požara	45

I. UVOD

Plan zaštite od požara za područje općine Neum izrađen je sukladno sa Uredbom o sadržaju i načinu izrade Planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i Planova zaštite od požara („Službene novine FBiH“ broj 08/11) (u dalnjem tekstu: Uredba). Kao temeljni dokument na temelju kojeg je izrađen Plan zaštite od požara općine Neum je Procjena ugroženosti od požara općine Neum.

Plan zaštite od požara izrađen je na temelju članka 5. Pravilnika o kriterijima za kadrovske, tehničke i druge uvjete koje moraju ispunjavati pravne osobe registrirane za obavljanje poslova iz oblasti zaštite od požara („Službene novine FBiH“, broj: 69/13) (u dalnjem tekstu: Pravilnik), članka 22. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“, br. 64/09) (u dalnjem tekstu: Zakon), te članka 67. Uredbe.

Prema članku 16. Zakona, točka 5., Općina u oblasti zaštite od požara i vatrogastva donosi Plan zaštite od požara Općine i osigurava njegovu realizaciju, a prema članku 65. Uredbe, Plan zaštite od požara usvaja općinsko, odnosno gradsko vijeće na prijedlog općinskog načelnika, odnosno gradonačelnika.

Prema članku 67. Uredbe propisano je da Plan zaštite od požara podliježe obvezi ažuriranja jednom u tijeku kalendarske godine na temelju novonastalih promjena koje su važne za zaštitu od požara. Pored navedene Uredbe, Plan zaštite od požara općine Neum izrađen je i na temelju:

- članka 22. stavak 1., 2. i 4. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“, br. 64/09);
- članka 34. i 76. stavak 2. Uredbe o sadržaju i načinu izrade Planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i Planova zaštite od požara („Službene novine FBiH“, br.08/11);
- točke 2. Metodologije za izradu Procjene ugroženosti od požara kao temeljnog dokumenta za izradu Plana zaštite od požara općine („Službene novine FBiH“, br. 8/11);
- Procjene ugroženosti od požara općine Neum (koja je sastavni dio jedinstvene Procjene ugroženosti od prirodnih i drugih nesreća) sukladno sa Metodologijom za izradu procjene ugroženosti od požara („Službene novine FBiH“, br. 8/11);
- kadrovskih, materijalnih i drugih uvjeta Agencije za zaštitu ljudi i imovine INZA, kao naučne ustanove, koji su od značaja za izradu Plana zaštite od požara.

Plan zaštite od požara sastoji se od tekstualnog i grafičkog dijela. Tekstualnim dijelom plana uređen je način postupanja vatrogasnih postrojbi i drugih učesnika u akciji gašenja požara.

TEMELJNE ODREDBE

Planom zaštite od požara općine Neum (u daljem tekstu: Plan) uređuju se mjere i radnje koje su dužne organizirati i provoditi općinske i gradske službe za upravu i gospodarska društva i druge pravne osobe prigodom izrade Plana zaštite i spašavanja kantona/županija, grada, općina i pravnih osoba i planova zaštite od požara kantona/županija, grada, općina i pravnih osoba, te postupanje po tim planovima.

Osnovni nositelj organizacije i provedbe zaštite od požara su Općina i Grad, kao jedinice lokalne samouprave, te Kanton/Županija koji je odgovoran za ta pitanja na svom području, a jedinstveno funkcioniranje te zaštite na cijelom području Federacije osigurava Federacija BiH.

Organizacija i funkcioniranje zaštite od požara u općini i gradu utvrđuje se u planu zaštite od požara općine odnosno grada, koji donosi Općinsko, odnosno Gradsko vijeće na prijedlog općinskog načelnika, odnosno gradonačelnika.

Pravne osobe, državni organi i druge institucije, dužni su svojim općim aktom (Pravilnikom) sukladno sa vrstom djelatnosti koju obavljaju u procesu rada, urediti pitanja koja se odnose na organizaciju i funkcioniranje zaštite od požara u svojim objektima i prostorima i utvrditi odgovornost za „organiziranje“, „provođenje“ i „staranje“ o zaštiti od požara i vatrogastvu.

Zaštita od požara se organizira i sprovodi u svim stambenim i drugim zgradama i objektima i na svim prostorima koji se smatraju građevinama prema Zakonu o prostornom planiranju i korištenju zemljišta na razini FBiH („Službene novine FBiH“, br.02/06, 72/07 i 32/08) i Uredbe o tehničkim svojstvima koje građevine moraju udovoljavati u pogledu sigurnosti te načina korištenja i održavanja građevina („Službene novine FBiH“, broj 29/07 i 51/08) koje prema Procjeni ugroženosti od požara mogu biti izložene opasnostima od izbjivanja i širenja požara.

Te građevine i prostori su:

- Građevine trajno povezane sa tlom koje se sastoje od građevinskog sklopa ili od građevinskog sklopa i građevinske opreme, kao i samostalna postrojenja trajno povezana sa tlom;
- Prometne, vodoprivredne i energetske građevine i površine sa pripadajućim instalacijama, telekomunikacijske građevine i instalacije, građevine i instalacije komunalne infrastrukture;
- Proizvodne i druge gospodarske građevine i postrojenja, skladišta, sajmišta i slične građevine;
- Objekti na vodnim površinama (ribogojilišta i sl.);
- Trgovi, javne površine, javne zelene površine, igrališta, sportske građevine, groblja, deponije otpadaka, javne tržnice, skloništa i slične građevine.

Zaštita od požara se organizira i sprovodi: za šume, šumska zemljišta, poljoprivredna zemljišta i ostale prirodne resurse. Zaštitu od požara dužni su da organiziraju (provode) i građani u svojim stanovima i stambenim zgradama (kućama) i drugim objektima koje koriste za svoje potrebe.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

Svi objekti koji su priključeni na niskonaponsku mrežu u roku od tri godine od dana stupanja na snagu Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“, br. 64/09), moraju biti zaštićeni osiguračima- sklopkama- rastavljačima ugrađenim na mjestu priključka na niskonaponsku mrežu, a koja udovoljava uvjete propisane normom BAS EN 60947-3. Osigurači- sklopke- rastavljači se mogu ugraditi i na mjestima grananja niskonaponske mreže, čiji će optimalan broj ovisno od konfiguracije mreže odrediti nadležna elektrodistribucija.

Plan zaštite od požara izrađen je na temelju Procjene ugroženosti od požara područja općine koji je sastavni dio jedinstvene Procjene ugroženosti od prirodnih i drugih nesreća sukladno sa Metodologijom za izradu procjene ugroženosti od prirodnih i drugih nesreća, Metodologijom za izradu procjene ugroženosti od požara („Službene novine FBiH“, broj 08/11) i Uredbe o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i Planova zaštite od požara („Službene novine FBiH“, broj 08/11), kadrovskim, materijalnim i drugim uvjetima koji su od značaja za procjenu i plan.

Financijska sredstva potrebna za organiziranje, provođenje i unaprijeđenje mjera zaštite od požara predviđena Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“, br. 64/09), kao i obučavanje i osposobljavanje uposlenih osoba planiraju i osiguravaju pravne osobe, državni organi i druge institucije, svaki za svoje građevine i prostore i uposlena lica. Financijska sredstva planiraju se i osiguravaju svake godine u okviru finansijskog plana pravne osobe, državnog organa i druge institucije, u okviru sredstava za obavljanje njihove redovite djelatnosti. Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“, br. 64/09), reguliran je način financiranja vatrogastva i obveze financiranja.

II. TEMELJNI PODACI O OPĆINI NEUM

2.1. Geografski položaj i površina

Općina Neum zauzima površinu od 225 km² što čini 5,11 % Hercegovačko-neretvanske županije odnosno 0,86 % Federacije Bosne i Hercegovine odnosno 0,44 % teritorije Bosne i Hercegovine. Iz gore navedenog vidimo da općina Neum spada u red manjih administrativnih jedinica u Bosni i Hercegovini. Općina Neum se nalazi otprilike 70 km južno od Mostara i predstavlja jedinu općinu sa izlazom na more u Bosni i Hercegovini. Po svom geografskom položaju ima izuzetnu turističku vrijednost, ali i političku obziru da obala duljine veće od 20 km Bosnu i Hercegovinu svrstava u pomorsku državu.

Općina Neum na sjeveru graniči sa Općinom Stolac, na zapadu sa Općinom Čapljina, na istoku sa općinama Ljubinje i Ravno, dok na jugu graniči sa Republikom Hrvatskom, te izlazi na Jadransko more. Područje Općine Neum se sastoji od 5 mjesnih zajednica i to: Donje Hrasno, Gornje Hrasno, Gradac, Hutovo i Neum kao najnaseljenija mjesna zajednica. Neum predstavlja administrativnu tampon zonu koja dijeli Republiku Hrvatsku još od 17. stoljeća kao rezultat tadašnjih političkih sporazuma. U okviru većeg Malostonskog zaljeva, kojeg zatvara poluotok Klek, nalazi se Neumski zaljev. Pripada Jadranskom moru i predstavlja jedini izlaz Bosne i Hercegovine na more. Zaljev je dug šest, a širok 1,2 kilometra. Neum ima dva granična prijelaza sa Hrvatskom na Državnoj cesti D8 koja povezuje sjeverni i južni Jadran. Prijelaz "Neum 1" graniči sa Klekom, a "Neum 2" sa mjestom Zaton Doli. Europska cesta "E65" prolazi kroz Neum.

2.2. Karakteristike reljefa

Reljef Hercegovačko-neretvanske županije je raznovrstan i razuđen i zastupljeni su razni oblici. Nadmorska visina se kreće od 0 m u Neumu do 250 m u dolini donjeg i srednjeg toka rijeke Neretve, te preko 1.500 m u brdskim i 2.000 m u planinskim zonama. Hipsometrijski ovaj prostor je dvoznačno okarakteriziran kao:

1. mediteranski do 700 m nv,
2. planinski preko 700 m nv.

Od ukupne površine županije 66,6% predstavlja planinski, a 33,4% mediteranski visinsko – zonski sklop. U valovitom i razuđenom reljefu, ona je satkana od mnoštva planinskih visova i krških polja tako da se od 47 najviših planinskih vrhova u Federaciji Bosne i Hercegovine njih 12 nalazi u Hercegovačko-neretvanskoj županiji. Najviši planinski masivi su Čvrsnica (2.228 m), Prenj (2.155 m), Vran (2.074 m), Velež (1.968 m), Visočica (1.967 m), Ljubaša (1.797 m), Čabulja (1.786 m) i Bitovnja (1.700 m).

Područje Hercegovačko-neretvanske županije se odlikuje postupnim padom terena od visokih hercegovačkih planina iz zaleđa rijeke Neretve i Trebišnjice i dalje njihovim dolinama do Jadranskog mora.

Takva konfiguracija terena daje mogućnost podjele područja sa geomorfološkog i klimatskog aspekta na četiri nadmorska horizonta ili klimatske zone:

1. manje od 100 mnv, niska zona (općine Mostar, Čapljina i Neum),
2. 100 – 300 mnv, srednja zona (općine Čitluk, Stolac, Ravno i Jablanica),
3. 300 – 700 mnv, viša zona (općina Konjic),
4. Više od 700 mnv, visoka zona (općina Prozor-Rama).

Ova podjela odgovara položaju krških polja i riječnih dolina koje su osnovni temelj poljoprivredne i stočarske proizvodnje. Planine uz brojna brda s velikim prostranstvima krških pašnjaka čine razdjeline između velikog broja krških polja (Bijelo polje, Bišće polje, Malo polje, Svitava, Višići i Donje gabelsko polje u dolini rijeke Neretve). Uz njih su i polja (Popovo polje i Mostarsko blato) kojima se dodaju prostrane niže krške zaravni na lokalitetima Dubravske visoravni i Broćanskog platoa, te one više i visoke na planinskim područjima. Južni dio Hercegovačko-neretvanske županije je izrazito krečnjačko područje, gdje prevladava goli krš. Primjer golog krša predstavlja područje Čabulje, Trtle, sela Kruševa i obodne planine Popova polja.

Na golum kršu prisutne su kržljave šume i šikare graba, drače i kupine. U udolinama se nalaze livade i pašnjaci, a rjeđe oranice. Na povoljnijim lokalitetima održala se degradirana šuma hrasta, graba, jasena, drijena, klena, tilovine i druge vegetacije (vrijesak, smilje, iva, kadulja i ostale kserofitne biljke). Ova se vegetacija javlja i na dijelu Bijelog polja i Bišća polja, dok se u ostalim poljima javlja vegetacija s livadskim i barskim travama. Oranične površine uglavnom čine vrtače, udoline, zaravni, blage padine zaštićene od erozije, doline rijeka i vodotoka. Oranični potencijali vezani su za prostore krških polja i zaravni.

2.3. Klimatske karakteristike

Tipični klimatski uvjeti za Neum predstavljaju duga i topla ljeta sa kratkim i blagim zimama. Neum karakterizira veliki broj sunčanih dana što otvara mogućnosti za investiranje u solarne elektrane. Prosječna temperatura zimi iznosi 13°C , dok je prosječna ljetna 32°C . Zbog povoljnih klimatskih karakteristika turistička sezona u Neumu je dulja od prosječne primorske sezone. Godišnji dotok sunčeve energije na 1 m^2 horizontalne površine na području Neuma iznosi oko 1.600 kWh , a broj sunčanih sati je oko 2.200 godišnje. U slučaju površine postavljene pod optimalnim kutom (bez praćenja sunca) solarna insolacija je veća za najmanje 20 % na godišnjoj razini. Međutim, korištenje solarne energije nije pitanje potencijala, već energijske politike koja će usmjeriti korištenje solarne energije u funkciji lokalnog održivog razvoja. U Neumu je posebno korisno koristiti solarnu energiju za grijanje tople potrošne vode jer se period najvećih potreba poklapa sa periodom najveće solarne insolacije (turistička sezona). Dodatno, danas se za te potrebe troši jako puno električne energije, pa je isplativost srazmjerno dobra. Zbog povoljnih klimatskih uvjeta, solarna energija se može koristiti i za grijanje prostora uz adekvatan spremnik topline. Proizvodnja električne energije je ograničena zbog ograničenih poticaja (kvota za poticajne cijene).

2.4. Geološke karakteristike

Po svom postanku, izgledu pojedinih reljefnih elemenata, obliku, duljini i geografskom položaju sливно подручје Krke, Cetine, Neretve i Trebišnjice predstavlja tipično krško подручје, односно jedinstvenu morfološку cjelinu smještenu između jugoistočnog dijela Dinarskih planina i Jadranskog mora. Подручје navedenih slivova izgrađeno je pretežito od karbonatnih stijena u kojima prevladavaju dobro propusni vapnenci nad slabije propusnim dolomitima. Подручје slivova Neretve, Trebišnjice, Cetine i Krke izgrađeno je od raznovrsnih mezozoiskih i kenozoiskih, te podređeno paleozoiskih sedimenata. Paleozoiski sedimenti su registrirani samo u sливу Rame. U građi terena sjeveroistočnog dijela slivnog područja prevladavaju sedimenti donjeg, srednjeg i gornjeg trijasa, te jursko-krednog i krednog fliša. U središnjem dijelu područja prevladavaju vapnenci i dolomiti srednjeg trijasa, jure i donje krede, a u donjim dijelovima slica u građi terena prevladavaju gornjokredni vapnenci te tercijarne karbonatne i klastične naslage.

Sedimenti eocenskog fliša su zastupljeni duž brojnih reversnih rasjeda dinarskog pravca pružanja. Iako je njihova zastupljenost daleko podređenija u odnosu na vapnence i dolomite, oni imaju značajnu ulogu u formiranju hidrogeoloških karakteristika terena. Kvartarne naslage glinovito-pjeskovitog sastava, debljine od nekoliko do više desetaka metara, u većem dijelu krških polja i dolina imaju funkciju nepotpune barijere i važnu ulogu u raspolijeli voda. Strukturni sklop analiziranog područja, pogotovo njegovog južnog dijela, kao i zone velikih krških polja, posljedica je subdukcijskog kretanja plitke Jadranske mikroploče ispod Dinarida. Dominantni pravac tektonskog djelovanja je od jugozapada prema sjeveroistoku, što ima za posljedicu orientaciju regionalnih struktura sjeverozapad – jugoistok. To je uvjetovalo, s aspekta hidrogeologije veoma značajno, formiranje niza subvertikalnih rasjeda duž kojih su preko sedimenata fliša (hidrogeološka barijera) izdignute velike mase karstificiranih vapnenaca i dolomita, koji predstavljaju značajne vodonosnike.

Geološka struktura krškog sливног подручја uvjetovala je stvaranje mnogih specifičnih morfoloških oblika različitih dimenzija. Izrazito krški prostor ispresjecan je većim brojem polja i različitih dolina prema kojima gravitiraju vodotoci koji predstavljaju erozivnu bazu i sakupljače površinskih voda. Po rubovima polja raspoređeni su mnogobrojni izvori, ponori i estavele. Jedna od osobitosti slica vodnog područja Jadranskog mora su krška polja, najčešće formirana u nizovima na različitim nadmorskim visinama što omogućuje naizmjениčno pojavljivanje i nestajanje voda od polja do polja. Na promatranom širem sливном подручју polja su grupirana u dva glavna niza. Krška polja zapadne Hercegovine spuštaju se od Kupreškog (1250 m n. v) i Glamočkog (920 m n.v) preko Duvanjskog, Livanjskog i Grahovskog polja u sлив rijeka Cetine i Krke prema jugozapadu i u sлив desnog zaoblja rijeke Neretve iz dijela Kupreškog i Šuičkog polja u sлив rijeke Rame, te iz Imotskog polja u sлив Tihaljine i Trebižata. U reljefu slica Cetine najznačajniji je planinski masiv Dinare, koji odvaja direktni od indirektnog slica. Polja istočne Hercegovine, koja pripadaju slicu Neretve i Trebišnjice, spuštaju se od 1100 do 60 m n.v.

U nazujoj vezi sa povremenim, višemjesečnim plavljenjima krških polja je vrlo izražena propusnost krških planinskih masiva, kao i polja, te postojanje vrlo razvijene podzemne hidrografije, sustava ponora i podzemnih tokova. Ograničeni kapacitet ovih vodenih putova u jesenjem, najvlažnijem razdoblju godine onemogućava protok ukupne vodene mase što uvjetuje višemjesečne poplave polja, dobrim dijelom prisutne i u vegetacijskom razdoblju. Međusobni kaskadni položaj krških polja omogućava također i

procese prelijevanja voda iz viših u niža polja, što je imalo za posljedicu ne samo formiranje specifičnih vegetacijskih, odnosno ekosustavnih postrojbi, već je polučilo i određene energetske efekte. Najrasprostranjenije propusne stijene kaverno-zno-pukotinske poroznosti su mezozoiski vapnenci. Ove stijene imaju hidrogeološke funkcije vodonosnika u kojem se zadržavaju velike količine podzemne vode. Ove vodonosnike karakterizira tečenje podzemnih voda privilegiranim pravcima i krškim kanalima. Odlikuje ih brza vodozamjena, visoka vodoprovodnost i brzina tečenja podzemnih voda. Oscilacije nivoa podzemnih voda su veoma visoke i promjenljive, a izdašnosti vrela u minimumu relativno jako niske. Izvori se odlikuju visokim koeficijentom neravnomjernosti izdašnosti ($Q_{\text{max}}/Q_{\text{min}} > 10$), a slivna područja sa nesuglasnosti između topografskih i hidrogeoloških vododjeljica, te skoro potpunom difuznom infiltracijom atmosferilija bez površinskog otjecanja u krškim masivima, kao i koncentriranim poniranjem površinskih voda u ponorima u području krških polja. Prihranjivanje krških vodonosnika je od strane atmosferilija direktno preko okršenih zona, ponora, površinskih tokova i izgrađenih akumulacijskih bazena.

Važno je istaći da prihranjivanje krških vodonosnika nije isto u različitim hidrološkim uvjetima, jače je i brže u hidrološkim razdobljima visokih voda, te da prihranjivanje više zavisi od režima oborina i njihovog intenziteta, nego od ukupnih godišnjih oborina. Zbog reljefnih karakteristika (visoke planine u zaleđu) i relativno otvorenog položaja prema vlagom bogatom Jadranskom moru, vodno područje Jadranskog mora je bogato vodom te krški vodonosnici predstavljaju značajne zone prihranjivanja vodotoka ovog područja. Istovremeno, zbog neujednačenosti rasporeda oborina tijekom godine, kao i velike poroznosti tla, površinski dio ovog područja često oskudjeva vodom. Vode se pojavljuju kao površinski i podzemni tokovi, a povremeno i kao poplavne vode u poljima.

2.5. Seizmički uvjeti

Seizmičnost područja općine Neum se može predstaviti kao skup značajki koje opisuju pojavu potresa u promatranom prostoru i vremenu njihovog pojавljivanja. Osnovni cilj istraživanja seizmičnosti je ustanavljanje zakonitosti pojave potresa, te primjena mjera zaštite od djelovanja potresa. Uspredbom neotektonske i seizmičke aktivnosti ustanovljeno je da se potresi najčešće javljaju na granicama većih tektonskih cjelina, u ovom slučaju jadranskog basena i Dinarida. Ove tektonске cjeline odvojene su regionalnim navlačenjem i sustavom reversnih rasjedanja. Mesta kontakta tektonskih cjelina su i tektonski najnestabilniji, a posljedica te nestabilnosti je pojačana seizmička aktivnost. Područje općine Neum je, kao dio ovakve zone u kojoj dominira regionalno veliko navlačenje i čelo navlake "visokog krša" sa pojavom reversnih rasjeda, seizmički vrlo aktivno.

Osnovna značajka seizmičnosti na širem području općine Neum je pojava većeg broja relativno jačih i slabijih potresa u seizmički aktivnim razdobljima. Hipocentri odnosno žarišta potresa nalaze se na dubinama od 15 do 30 km. Prema seizmičkoj mikroregionizaciji šireg područja općine Neum, osnovni stupanj seizmičnosti je 80 MCS ljestvice.

2.6. Biogeografska raznolikost

Općina Neum se najvećim dijelom nalazi u mediteranskoj regiji, koju u fitogeografskom smislu, predstavlja jadranska provincija. Staništa koja se pojavljuju na priobalnom području Jadranskog mora na području Neuma data su u tabeli 1.

Stanište	Karakteristične zajednice	Biogeografska regija	Rasprostranjenost	Komentar
Stijene i klifovi mediteranskih obala sa endemičnim vrstama <i>Limonium sp.</i> (Natura 2000 kod: 1240)	<i>Critchmum maritimum</i> , <i>Limonium cancellatum</i> i <i>Plantago holosteum</i>	Mediteranska regija - jadranska provincija	U zoni prskanja mora u pojasu najviše do 5 m na kopnu; svuda duž obale izuzev urbanih zona, gdje je antropogeno izmijenjen prvobitni oblik reljefa sve do same obale	Samo jedna asocijacija: <i>Plantagini-Limonietum cancellati</i> H-ić (1934)
Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneratali a villosae</i>) (Natura 2000 kod: 62A0)	<i>Andropogon ischaemum</i> , <i>Asperula aristata</i> , <i>Bromus erectus</i> , <i>Danthonia calycina</i> , <i>Edraianthus tenuifloius</i> , <i>Thalictrum minus</i> , <i>Genista sylvestris</i> , <i>Eryngium amethystinum</i> , <i>Festuca pseudovina</i> , <i>Helichrysum italicum</i> , <i>Hippocrepis comosa</i> i dr.	Mediteranska regija, jadranska provincija; Alpska regija - visokodinarska provincija	Na području Zaljeva Neum- Kleka i primorskog dijela Hercegovine; na području kraških polja; na nižim nadmorskim visinama planina	Napraviti akcijski plan zaštite vrsta i staništa
Mediteranski visoki vlažni travnjaci (Natura 2000 kod: 6420)	<i>Holoschoenus vulgaris</i> , <i>Agrostis stolonifera</i> , <i>Trifolium resupinatum</i> , <i>Schoenus nigricans</i> , <i>Ditrichia viscosa</i> i dr.	Mediteranska regija - jadranska provincija	Vranjevo selo kod Neuma	Da bi se stanište održalo potrebno je podsticati stočarstvo ispašu ili redovno košenje.
Jadranska makija česvine (crnike) (Natura 2000 kod: 9340)	<i>Quercus ilex</i> , <i>Arbutus unedo</i> , <i>Phyllirea media</i> , <i>Pistacia lentiscus</i> , <i>Cistus villosus</i> , <i>C. salviaefolius</i> , <i>Juniperus oxycedrus</i> , <i>Erica verticillata</i> , <i>Ruscus aculeatus</i> , <i>Smilax aspera</i> i dr.	Mediteranska regija - jadranska provincija	Uz BiH obalu oko zaljeva i poluotoka Neum-Kleka	Napraviti akcijski plan zaštite vrsta i karjobrazne vrijednosti poluotoka Neum - Kleka

Tabela 1.: Staništa koja se pojavljuju na priobalnom području Jadranskog mora na području Neuma¹

¹ Strateška studija o utjecaju na okoliš plana upravljanja vodnim područjem Jadranskog mora na području Federacije BiH, Agencija za vodno područje Jadranskog mora, srpanj 2016.

2.7. Ekonomski razvijenost

Općina Neum je doživjela koncentraciju stanovništva u opštinski centar. U periodu od 1991. do 2016. godine, broj stanovnika je sa 1.450 stanovnika porastao na 4.507 stanovnika. U 2016. godini, u općini Neum, broj uposlenih je iznosio 1.074, dok je broj neuposlenih iznosio 403. Prosječna plaća u općini Neum je iznosila 784 KM za 2016. godinu. U općini Neum je bilo registrirano ukupno 509 poslovnih subjekata, odnosno, 140 pravne osobe, 100 podružnica i 269 obrta.

2.8. Kulturno- povjesno nasljeđe

Na području Općine Neum, Komisija za očuvanje nacionalnih spomenika BiH, proglašila je ukupno 7 objekata kulturno-povjesnog nasljeđa nacionalnim spomenicima. Nacionalnim spomenicima proglašeni su:

1. Hutovski grad (Hadžibegova tvrđava), povjesno područje;
2. Katolička crkva sv. Ane u Neumskom Gradcu, povjesna građevina;
3. Natpis Radovca Vukanovića u Novkovića klancu u Hutovu, arheološki spomenik;
4. Nekropola sa stećcima na lokalitetu Crkvina u Hutovu, arheološko područje;
5. Nekropola sa stećcima na lokalitetu Groblje stećaka na rimokatoličkom groblju kod Jurkovića kuća u Brštanici, Donje Hrasno, arheološko područje;
6. Nekropola sa stećcima na lokalitetu Međugorje u Glumini, arheološko područje;
7. Ostaci rimskog naselja i srednjevjekovna nekropola sa stećcima u Vranjevom selu, arheološko područje (nekropola humske vlastele Nikolića).

Od bitnog značaja sa ovog aspekta je i Svetište Kraljice Mira u Hrasnom, koje već preko 30 godina hodočaste brojni vjernici.

III. TEKSTUALNI DIO PLANA

3.1. Sustav uključivanja profesionalnih i dragovoljnih vatrogasnih postrojbi u akciju gašenja požara

Osnovnu snagu za obavljanje vatrogasne djelatnosti na području općine Neum čini Profesionalna vatrogasna postrojba Neum. Osnovana je 2012. godine i djeluje na području općine Neum, s ciljem zaštite ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća. Uvjeti za radna mesta se utvrđuju prema propisima koji se odnose na utvrđivanju radnih mesta državnih službenika i namještenika organa državne službe, s tim da imaju VII stupanj stručne spreme iz oblasti zaštite od požara i sigurnosti i tehničkih struka koje se utvrde u propisu iz članka 159. stavak 1. točka 1. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“, br. 64/09) i tri godine radnog iskustva u vatrogasnim postrojbama, bez obzira u kojoj stručnoj spremi, te položen ispit za rukovoditelja akcije gašenja požara. U tom propisu utvrđuje se i naziv i funkcija starješina vatrogasnih postrojbi. Na području općine Neum djeluje i dobrovoljno vatrogasno društvo Neum. U slučaju velikih požara akcijom gašenja požara rukovodi komandant Brigade (PVP), koji može preko DC PVP narediti da se Dobrovoljne vatrogasne postrojbe sa snagama, ljudstvom i opremom uključe u akciju gašenja požara. Dobrovoljna vatrogasna postrojbi koja je dobila naredbu da stupi u dejstvo, priprema ljudstvo i opremu te odlaze na mjesto požara i stavlja se na raspolaganje rukovodiocu akcije gašenja požara. U slučaju velikih požarnih intervencija komandant brigade, odnosno rukovoditelj akcije gašenja požara uključuje pojačanja iz svih vatrogasnih postrojbi sa područja kantona/županije.



Shema 1.: Organizacijska shema upravljanja akcijom zaštite i spašavanja

Općina Neum je 2011. godine formirala Službu civilne zaštite i vatrogastva, služba skrbi o potrebama i interesima građana na svojem području. Osnivanje ove službe, u kratkom vremenu se pokazao kao pravi potez. Svjedoci smo kako svake godine u ovim našim južnim krajevima u ljetnim mjesecima imamo problema s požarima, nerijetko budu ugrožene i obiteljske kuće, o stradalim zelenim površinama, šumama, na području općine Neum da i ne govorimo. Uz ovakav položaj i zemljopisnu konfiguraciju općina Neum treba ovu službu kroz čitavu godinu.

Djelatnost Službe za civilnu zaštitu i vatrogastvo općine Neum, sadržana je u osnovnim zadaćama kao što su:

- spašavanje ljudskih života i imovine;
- gašenje požara;
- pružanje pomoći kod drugih nezgoda, kao i elementarnih nepogoda i katastrofa;

Kad je riječ o postupanju u slučaju požara, odnosno samom sustavu uključivanja vatrogasnih postrojbi na prostoru općine Neum u akciji gašenja požara, postupak je dat u nastavku Plana.

U momentu primanja dojave o pojavi požara na području određene općine, starješina vatrogasne postrojbe koja se nalazi na tom području, dužan je odmah, samoinicijativno organizirati izlazak postrojbe na mjesto požara i pristupiti njegovom gašenju i spašavanju ljudi i materijalnih dobara ugroženih požarom.

Kada je na mjestu intervencije prva počela da interveniše dobrovoljna vatrogasna postrojbi vatrogasnog društva, ili pravnog lica, akcijom rukovodi rukovodilac akcije gašenja požara, odnosno komandir navedene postrojbe do dolaska PVP, kada rukovođenje intervencijom preuzima rukovodilac akcije gašenja požara ili starješina PVP.

Ukoliko je intervenciju na mjestu požara prva počela interventna postrojbi PVP, akcijom gašenja požara rukovodi rukovodilac akcije gašenja požara te postrojbe.

Dolaskom na mjesto požara, starješina vatrogasne postrojbe koja je došla kao ispomoć, javlja se rukovodiocu akcije gašenja požara, kojeg upoznaje sa ljudskim i materijalnim resursima kojima raspolaze. Rukovodilac akcije gašenja požara raspoređuje pristigu jedinicu prema vlastitom planu gašenja požara, određujući joj pravac i smjer dejstva.

Starješina pristigle vatrogasne postrojbe potičinjava se rukovodiocu akcije gašenja požara i dužan je izvršavati sva njegova naređenja sve dok se požar potpuno ne ugasi ili postrojbi bude zamijenjena.

Ukoliko se radi o vatrogasnim postrojbima pristiglim kao ispomoć iz drugih Općina postupak je sljedeći:

- a) Vatrogasna postrojbi koja dolazi kao ispomoć na područje određene Općine, stavlja se na raspolaganje Općinskom stožeru civilne zaštite. Starješina pristigle vatrogasne postrojbe dužan je upoznati komandanta Općinskog stožera civilne zaštite sa kojim snagama i sredstvima je došao kao ispomoć.

- b) Komandant Općinskog stožera civilne zaštite, pristiglu postrojbu sa vodičem upućuje na mjesto požara. Dolaskom na požarište, starješina vatrogasne postrojbe koja je došla kao ispomoć, javlja se rukovoditelju akcije gašenja požara, kojeg takođe upoznaje sa ljudskim i materijalnim resursima kojima raspolaže. Starješina postrojbe koja je došla kao ispomoć potčinjava se rukovoditelju akcije gašenja požara i izvršava sva njegova naređenja. Pravac djelovanja postrojbe, odmor, zamjenu i sve ostale aktivnosti vezane za pristigle snage određuje rukovoditelj akcije gašenja požara od momenta potčinjavanja postrojbe do potpunog gašenja požara ili naredbe Općinskog stožera civilne zaštite.
- c) Taktičko sadejstvo svih vatrogasnih postrojbi koje su pristigle na mjesto požara sa vlastitom vatrogasnog postrojbom, ostvaruje se pod komandom starješine profesionalne vatrogasne postrojbe, kao rukovoditeljem akcije gašenja koji samostalno odlučuje o svim elementima akcije gašenja i niko nema pravo da se miješa u njegov rad.

Ako rukovodilac akcije gašenja požara, kod velikih požara nije u stanju da sam ostvari potpunu koordinaciju rada svih postrojbi koje učestvuju u akciji gašenja požara, o tome obavještava Službu civilne zaštite općine.

U tom slučaju aktivira se općinski stožer za gašenje požara kao i komandno mjesto za to tijelo. Općinski stožer ima zadatak da osigura ljudske i materijalne resurse za gašenje požara sukladno sa planom koji je donio rukovoditelj akcije gašenja požara, eventualnu zdravstvenu pomoć, evakuacije, te kompletну logističku potporu akcije gašenja požara.

3.2. Sustav subordiniranja i zapovijedanja u akcijama gašenja većih požara

Osnovne snage za obavljanje vatrogasne djelatnosti na području općine Neum su:

- Profesionalna i dobrovoljna vatrogasna postrojbi općine;

Snage koje djeluju i toku izvođenja vatrogasne intervencije na području općine Neum:

- Operativni centar civilne zaštite Općine i Kantona/Županije koji osigurava komunikacijsko informacijsku potporu stožerima civilne zaštite i drugim organima koji rukovode akcijama zaštite na području ugroženom od požara
- Općinske postrojbe civilne zaštite specijalizovane namjene za protiv-požarnu zaštitu
- Postrojbe i povjerenici civilne zaštite, službe zaštite i spašavanja, organi uprave civilne zaštite, stožeri civilne zaštite

3.2.1. Brojnost vatrogasnih postrojbi na prostoru općine Neum

Na području općine Neum djeluje:

R.br	Naziv stanice	Adresa	Broj vatrogasaca prisutnih u dežurama	Ukupan broj vatrogasaca
1.	PVP Neum	Put Sv. Ante bb		8
2.	DVP Neum		Nema dežurnog, angažman po pozivu PVP	
UKUPNO VATROGASACA:				8

Tabela 2.: Pregled vatrogasnih domova na području općine Neum

Vatrogasnim postrojbima općine rukovodi starješina postrojbe, koji ispunjava uvjete utvrđene u Pravilniku o unutarnjoj organizaciji organa Uprave civilne zaštite Općine.

Pri gašenju požara i spašavanju ljudi i materijalnih dobara, po zahtjevu komandira vatrogasne postrojbe ili osobe koje ga zamjenjuje, angažiraju se i dragovoljne vatrogasne postrojbe, ili vatrogasne postrojbe pravne osobe.

Dragovoljnim vatrogasnim postrojbima koje su formirane u vatrogasnim društvima i vatrogasnom postrojbom u pravnim osobama, rukovodi komandir postrojbe. Komandire postrojbe imenuje nadležni organ određen aktom vatrogasnog društva, odnosno pravne osobe u sporazumu sa starješinom vatrogasne postrojbe općine.

Starješini postrojbe koji rukovodi akcijom gašenja odgovorni su:

- Starješine grupa
- Komandiri DVP
- Svi vatrogasci.

Kada u akcijama gašenja požara pored profesionalnih vatrogasnih postrojbi učestvuju i dragovoljne vatrogasne postrojbe i vatrogasne postrojbe pravnih osoba, akcijom gašenja požara rukovodi starješina profesionalne vatrogasne postrojbe, a svi ostali su mu podređeni i moraju izvršavati njegova naređenja.

Radi što efikasnijeg i nesmetanog gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara ugroženih požarom ili eksplozijom, rukovoditelj akcije gašenja požara u obavljanju vatrogasne intervencije ima sljedeća ovlaštenja da:

1. zabrani pristup nepozvanim licima, u blizini intervencije kao i promet pored mjesta intervencije,
2. pozove policiju u cilju osiguranja mesta događaja, te poduzme druge potrebne mjere radi sprečavanja nastanka štetnih posljedica;
3. naredi evakuaciju ljudi i uklanjanje materijalnih dobara iz susjednih objekata koji su ugroženi kao i odgovarajuće mjere za sigurnost ljudi i materijalnih dobara koja se evakuiraju;
4. naredi prekid dovoda električne energije i gasa;

5. naredi djelomično ili potpuno rušenje objekata preko kojih bi se požar mogao proširiti, ako se širenje požara ne može na drugi način sprječiti;
6. ograniči djelomično ili potpuno dovod vode drugim potrošačima u zoni u kojoj se gasi požar ili u čitavom naselju radi osiguranja potrebne količine vode za gašenje požara;
7. naredi korištenje vode iz obližnjeg bunara, cisterni, rezervoara i sl. koji pripadaju pravnim osobama, državnim organima, samostalnim radnjama i pojedincima;
8. naredi korištenje vozila pravnih osoba, državnih organa, samostalnih radnji i pojedinaca za prijevoz nastradalih do najbliže zdravstvene ustanove;
9. nasilno otvoriti zaključani objekat ili prostoriju zahvaćenu požarom radi gašenja požara, spašavanja ljudi i materijalnih dobara i radi otklanjanja drugih opasnosti za ljude i materijalna dobra;
10. naredi osobama koja stanuju u neposrednoj blizini intervencije kao i osobama koja se zateknu na mjestu intervencije da pruže pomoć u intervenciji i
11. nasilno otvoriti zaključani objekat ili prostoriju koji nije zahvaćen požarom ako doprinosi uspješnosti vatrogasne intervencije.

Mjere iz stavka 1. naređuju se rješenjem koje donosi rukovoditelj akcije gašenja požara, s tim da te mjere može narediti i inspektor za vatrogastvo iz članka 146. i 148., kao i inspektor za zaštitu od požara iz članka 151., stavak 3. Zakona („Službene novine FBiH“, br. 64/09).

Izuzetno, prema članku 99. Zakona („Službene novine FBiH“, br. 64/09), mjere iz stavka 1. ovog članka mogu se narediti i usmeno ako je neophodno hitno provođenje tih mjer s tim da se pisano rješenje mora izdati u roku od 24 sata.

Financijska i druga sredstva potrebita za rad vatrogasne postrojbe, osigurava Općina. Operativni sastav PVP mora da ima najmanje 12 operativnih vatrogasaca koji su uposlenici Službe za zajedničke poslove, civilnu i protupožarnu zaštitu.

Općina je obvezna osigurati kadrovske, materijalne, tehničke i druge uvjete za uspješno funkcioniranje te postrojbe na cijelom području Općine.

3.3. Sustav rukovođenja u akcijama gašenja požara

Vatrogasna postrojba u momentu primanja dojave o pojavi požara na njenom području, odnosno starješina te postrojbe, dužan je odmah, samoinicijativno organizirati izlazak postrojbe, na mjesto požara i pristupiti njegovom gašenju odnosno spašavanju ljudi i materijalnih dobara ugroženih u požaru.

Akcijom gašenja požara, odnosno vatrogasnog intervencijom, rukovodi rukovoditelj akcije gašenja požara čija je postrojbi prva počela gasiti požar.

Kada je na mjestu intervencije prva počela da interveniše dragovoljna vatrogasna postrojba vatrogasnog društva, ili pravne osobe, akcijom rukovodi rukovodilac akcije gašenja požara navedene postrojbe do dolaska profesionalne vatrogasne postrojbe, kada rukovođenje intervencijom preuzima rukovodilac akcije gašenja požara PVP. Ako starješina vatrogasne postrojbe koji rukovodi akcijom gašenja požara procjeni da anagažiranom postrojbom, sredstvima i opremom, nije u mogućnosti uspješno završiti intervenciju o tome odmah izvještava rukovoditelja općinske službe civilne zaštite.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

Šef službe- pomoćnik općinskog načelnika za civilnu zaštitu dužan je na temelju raspoloživih podataka odmah donijeti odluku o angažiranju ostalih raspoloživih snaga formiranih od dragovoljnih vatrogasnih postrojbi pravnih osoba i službi spašavanja općine Neum.

Ako angažirane vatrogasne postrojbe nisu dovoljne za izvršenje vatrogasne intervencije, u tom slučaju rukovoditelj Službe civilne zaštite dužan je odmah poduzeti sljedeće:

- a) Angažirati snage i sredstva civilne zaštite općine i općinskih organa uprave i u dogovoru sa starješinom vatrogasne postrojbe naređiti im izvršavanje odabralih mjera zaštite i spašavanja;
- b) Aktivirati općinski stožer civilne zaštite sazivanjem vanredne sjednice na kojoj se vrši procjena situacije, odabir snaga i sredstava civilne zaštite i općinskih organa uprave i nalaže im izvršavanje odabralih mjera zaštite i spašavanja.

U slučaju ako poduzete mjere i odabrane snage civilne zaštite pruže uspješan odgovor prestaje angažman Stožera civilne zaštite i dalje aktivnosti se prepuštaju nadležnim općinskim organima vlasti da ih rješavaju kroz svoje redovite aktivnosti. U slučaju da poduzete mjere zaštite i spašavanja nisu dale očekivani rezultati da je i dalje prisutna prijetnja po ljudi i materijalna dobra, zakazuje se vanredna sjednica i ponovo aktiviranje Općinskog stožera civilne zaštite. Na temelju izvršene analize i procjene situacije općinski stožer daje prijedlog općinskom načelniku da donese „Odluku o proglašenju stanja prirodne nesreće izazvane požarom“.

Nakon donošenja Odluke o proglašenju stanja prirodne nesreće od požara, Općinski stožer civilne zaštite provodi drugu fazu rukovođenja akcijama zaštite i spašavanja.

To je najvažnija funkcija stožera civilne zaštite, koja podrazumijeva da on u fazi spašavanja i u fazi otklanjanja posljedica:

- odlučuje o uporabi i angažiranju svih snaga i sredstava civilne zaštite, kao i ljudstva i sredstava organa uprave, upravnih organizacija, pravnih osoba i drugih institucija i građana i njihovih sredstava, na zadacima zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara koji su ugroženi ili nastradali od požara na području koje je pogodjeno požarom,
- da u tijeku faze spašavanja i faze otklanjanja posljedica neprekidno vrši usmjeravanje i raspoređivanje snaga i sredstava na područja na kojima je njihovo angažiranje potrebno i određuje mjere i aktivnosti koje treba poduzeti i
- da usmjerava i koordinira ukupne aktivnosti na spašavanju ljudi i materijalnih dobara i otklanjanju posljedica na području koje je pogodjeno požarom.

Vatrogasne postrojbe, pravne osobe, državni organi, druge institucije i samostalne radnje i građani dužni su postupiti po naredbi Općinskog stožera civilne zaštite. U slučaju da angažirane snage i sredstva i poduzete mjere zaštite i spašavanja nisu dale očekivani rezultat i da požar i dalje ugrožava ljudi i materijalna dobra, upućuje se zahtjev za pomoć ravnatelju Kantonalne/Županijske uprave civilne zaštite Hercegovačko-neretvanskog

kantona/županije. Zahtjev se razmatra i donosi na sjednici Općinskog stožera, a podnosi ga općinski načelnik.

Redoslijed radnji na razini Federacije BiH je potupuno isti kao i na nižim razinama, i to:

Direktor FUCZ, sukladno sa svojim ovlaštenjima, angažira federalne snage i sredstva civilne zaštite i federalnih organa uprave, a ako to ne doneše rezultat aktivira Federalni stožer civilne zaštite.

Kod gašenja požara u šumama, na šumskom i poljoprivrednom zemljištu, na zaštićenim područjima i objektima, i u drugim slučajevima kada je potrebito posebno stručno poznavanje tehnoloških postupaka i opasnosti karakterističnih za navedene postupke (minirana i druga područja), rukovoditelj akcije gašenja požara dužan je ostvariti suradnju sa osobom koja je stručna za taj tehnološki postupak i tako osigurati sigurnost i uspješno gašenje požara. Gašenje požara u šumama i na šumskom zemljištu vrši se na način predviđen člancima 29. i 44. Zakona zaštite od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“ br. 64/09), odnosno propisima koje doneše nadležna Uprava za šumarstvo.

Na temelju orografsko-klimatološke analize prostora i klasifikacije požarišnih zona u Bosni i Hercegovini, općina Neum spada u požarišnu zonu Niska Hercegovina. Ova zona sastoji se od područja Niske Hercegovine i primorskog obalnog dijela Ukupna površina ove zone iznosi oko 4.200 km², pri čemu Niska Hercegovina zauzima 95% i podudara se sa područjima koja se geografski određuju kao Mostarski kraj, kraj Bekija, Humine, Popovo polje, od Posušja na zapadu, do Trebinja na istoku, i druga, uski priobalni pojas u duljini od 13 km od Kleka do Neuma. Na ovom prostoru osjeća se utjecaj mediteranske i izmijenjeno mediteranske klime, a to je rezultat duboke uvučenosti Niske Hercegovine u kontinent, dok dolinom Neretve prodiru snažni utjecaji mediteranskog klimata. Srednja siječanska temperatura u Mostaru (59 m n/v) iznosi 5,40° C, dok srednja srpanjska temperatura u Neumu iznosi 27,0°C.

Ovakav tip klime u zoni Niske Hercegovine proizilazi iz činjenice što je njen prostor pod direktnim uplivom Jadranske klime. Jadransko more tijekom zime zrači u okolini prostor nagomilanu toplinu tokom ljeta, pa su zbog toga zimske temperature znatno povišene. Hidrografske prilike, kao pretpostavke za gašenje požara, ovdje su izrazito povoljne. To se očituje u postojanju velikog i raznolikog broja potencijalnih vodocrpilišta, od onih većih, koja omogućuju uzimanje vodom glisiranjem zrakoplova, do manjih koja su pogodna za uzimanje vode putem vjedra. Neumski zaljev je najvažnija lokacija, a postoji čitav niz akumulacija na Neretvi i drugim rijekama (Mostar, Salakovac, Grabovica, Jablanica, Rama, RHE Čapljina).²

Ukoliko je došlo do požara na terenu koji je pod neeksplođiranim ubojnim sredstvima ili postoji sumnja ili indicija da je na tom području moguće prisustvo NUS-a, požar se ne gasi već se drži pod kontrolom, osim u izvanrednim slučajevima kada se postupa na sljedeći način:

- Požari na miniranom području po pravilu se ne smiju gasiti sa zemlje osim u konsultacijama sa vodom TUN tima.

² Studija „Gašenje šumskih požara u Bosni i Hercegovini“, siječanj, 2014. godina

- Uvijek treba nastojati da se sa sigurne udaljenosti nastoji spriječiti širenje požara izvan miniranog područja stvaranjem požarnih prepreka ili na drugi adekvatan način.
- Ukoliko se radi o požaru koji se desio na nepristupačnom miniranom području, za gašenje je neophodno angažirati helikoptere Oružanih snaga Bosne i Hercegovine ili druga sredstva za gašenje požara iz zraka. Angažiranje Oružanih snaga Bosne i Hercegovine vrši se na način i po proceduri opisanoj u poglavlju o angažiranju Oružanih snaga BiH.

3.4. Način pozivanja i uključivanja distributera energenata u akciju gašenja požara

Rukovoditelj akcije gašenja požara ima ovlasti da naredi isključenje energenata, ako je za akciju gašenja požara, koja traje u tijeku radnog vremena, potrebno isključenje električne energije. Rukovoditelj akcije gašenja požara zahtjev podnosi sredstvima veze dežurnom u operativnom centru civilne zaštite koji zahtjev proslijedi dežurnom dispečeru JP "Elektroprivreda HZ HB" d.d. Mostar- dispečerski centar operativnog područja Neum.

Sve radnje koje poduzima dežurni u operativnom centru civilne zaštite evidentira u dnevnik dežurstva. Ukoliko je potrebno isključenje električne energije izvan radnog vremena, rukovodilac akcije gašenja požara (ukoliko mu tehničke mogućnosti sredstava veze kojima raspolaže to omogućuju) direktno poziva dežurnog dispečera Elektroistribucije ili Elektroprijenosu i istom priopćava svoj zahtjev. Ukoliko nema tehničkih mogućnosti za direktan kontakt, zahtjev proslijedi dežurnom vatrogasne postrojbe koji zahtjev proslijedi dispečeru.

Dežurni vatrogasne postrojbe u odgovarajuće evidencije mora da zavede sve radnje koje je poduzeo, zahtjev za isključenje, vrijeme, ime i prezime rukovoditelja akcije gašenja požara, kao i personalne podatke dežurnog dispečera. Isto tako, treba evidentirati vrijeme kad je odobreno isključenje energenata, na kojem području, i o istom obavijestiti rukovoditelja akcije gašenja požara.

Isključenje električne energije u slučaju požara može vršiti samo stručno pogonsko osoblje koje radi na elektroenergetskim postrojenjima i to :

- u napojnim TS isključenje električne energije u slučaju požara može vršiti samo stručno osoblje Elektroprivreda HZ HB - poslovница elektro Neum, odnosno kompanije koja upravlja postrojenjima na tom području
- u svim drugim TS (distributivnim) isključenje električne energije u slučaju požara može vršiti samo stručno pogonsko osoblje Elektroprivreda HZ HB - poslovница elektro Neum, koje radi na održavanju tih postrojenja.

Samo u krajnjoj nuždi isključenje električne energije u slučaju požara mogu vršiti obučeni pripadnici PVP uz odobrenje Elektroprivrede HZ HB - poslovica elektro Neum. U slučaju većih požara u kojima su požarom zahvaćene ili neposredno ugrožene elektroenergetske mreže i postrojenja, isključenje električne energije se vrši u napojnim TS pomoći glavnih osigurača na dovodima ili odvodnim poljima. Isključenje električne energije se može vršiti ručno, a ako bi ova manipulacija bila opasna za pogonsko osoblje, isključenje

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

električne energije se može izvršiti daljinskim prekidačem smještenim na komandnom pultu u prostoriji dežurnog električara.

U slučaju manjih požara u kojima su požarom zahvaćene ili neposredno ugrožene električne mreže i instalacije, isključenje električne energije se može izvršiti pomoću glavnih prekidača na dovodima ili odvodima TS preko koje se električne mreže i instalacije napajaju električnom energijom.

Izključenjem električne energije ne smije se ometati ili prekidati normalan rad vatrogasnih crpki na električni pogon, stabilnih uređaja za gašenje požara, dizala itd.

Distribucija struje	Kontakt broj
Elektroprivreda HZ HB poslovница elektro Neum	036 880 068

Tabela 3.: Pregled kontakt brojeva za dežurne službe elektrodistribucije i elektroprijenosna na području općine Neum

3.5. Uključivanje komunalnih poduzeća u akcije gašenja požara

U slučaju požara većih razmjera na području općine Neum u akciju gašenja požara se uključuje i J.P. "Komunalno Neum" d.o.o. Neum koji se stavljuju na raspolaganje općinskoj Službi za civilnu zaštitu i PVP sa svojim materijalno - tehničkim sredstvima. Uključivanje komunalnog poduzeća u akcije gašenja požara vrši se putem telefona koji je naveden u sljedećoj tablici:

Ustanova	Adresa	Kontakt broj
J.P. "Komunalno Neum" d.o.o. Neum	Svetog Ante bb	+387 36 880 125

Tabela 4.: Javna komunalna poduzeća na području općine Neum

3.6. Uključivanje službi za pružanje prve medicinske pomoći u akciji gašenja požara

Ukoliko ima saznanja da ima povrijeđenih ljudi, rukovoditelj akcije gašenja požara, preko operativnog centra odmah poziva hitnu pomoć na mjesto požara. Na teritoriji općine Neum primarnu i sekundarnu zdravstvenu zaštitu pruža Dom zdravlja Neum. U sljedećoj tablici dat je prikaz zdravstvenih ustanova koje se mogu pozvati u akciju gašenja požara:

Naziv objekta	Adresa	E-mail	Telefon
Dom zdravlja Neum	Zagrebačka bb	dom.zdravlja.neum@tel.net.ba	+387 36 880-094

Tabela 5.: Pregled zdravstvenih ustanova općine Neum

U slučaju velikih šumskih požara ili požara na farmama, kada postoji mogućnost širenja zaraznih bolesti sa životinja na čovjeka, u akciju gašenja požara treba uključiti i Veterinarsku stanicu. U narednoj tabeli prikazana je adresa i kontakt telefoni.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

Stanica	Adresa	Telefon
J.P.Veterinarska stanica Neum	Kralja Tomislava br. 1	036 880 709

Tabela 6.: Pregled veterinarskih stanica na području općine Neum

3.7. Uključivanje službi ili poduzeća te odgovornih osoba za osiguranje hrane i vode u akciji gašenja požara

U slučaju izbijanja požara većih razmjera, odnosno proglašenja prirodne i druge nesreće aktivira se Civilna zaštita općine i formira se Operativni stožer koji rukovodi akcijom otklanjanja opasnosti, osigurava hranu i vodu u akciji gašenja požara. Za potrebe gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara angažuje organizacije i poduzeća da stave na raspolaganje potreban broj ljudi, alata, prevoznih, tehničkih i drugih sredstava. U akcijama gašenja požara većih razmjera snabdijevanje hranom i pićem vatrogasaca i ostalih angažiranih od strane OSCZ Neum osigurava osoba koju ovlasti Općinski stožer civilne zaštite. U sljedećoj tablici dat je pregled službi organizacija koje mogu biti angažirane u slučaju većih požara:

Ustanova	Adresa	Kontakt broj/ kontakt osoba	Zaduženja
Crveni križ Neum	Kralja Tomislava br. 1	//	Osigurava hranu, odjeću, deke, organizira podjelu istih, posjeduje magacine za skladištenje manjih količina hrane i robe.
R.O. „Merhamet“ Mostar	//	061 015 515	Osigurava hranu, vodu te druge namirnice potrebne za vatrogasce, te službi zaštite i spašavanja u slučajevima prirodnih i drugih nesreća.

Tabela 7.: Humanitarne organizacije na području općine Neum

3.8. Način zamjene vatrogasnih postrojbi s novim postrojbima na gašenju požara

Ispostava Profesionalne vatrogasne postrojbe Neum sa postojećim brojem vatrogasaca i postojećim materijalno-tehničkim sredstvima adekvatno može reagovati na požare na građevinama i manje požare na otvorenom. Međutim, mogućnosti Ispostave PVP u slučajevima većih požara na građevinama ili više njih u istom momentu ili pak u slučajevima većih požara na otvorenim površinama je evidentno smanjena i bilo bi neophodno u pomoć akciji gašenja požara pozvati PVP drugih Općina.

U situaciji kada dođe do požara većih razmjera ili u situacijama nesreća prouzorkovanih požarom, kada bi na gašenju požara bilo potrebno angažiranje dragovoljnih snaga sa svim raspoloživim ljudstvom i MTS-om neprekidno duže od osam odnosno dvanaest sati, istim je potrebno osigurati adekvatnu zamjenu na samom požarištu kako se ne bi prekidao kontinuitet u gašenju požara. Zamjena Dobrovoljnog vatrogasnog društva i Vatrogasnog društva u tom slučaju mora se osigurati kroz traženje pomoći u ljudstvu i tehnicu od drugih Općina ili na drugi način.

Zamjena vatrogasne postrojbe novom vrši se i u sljedećim situacijama:

- U slučaju ozljeđivanja pripadnika postrojbe tijekom akcije gašenja požara ili u putu do požarišta;
- U slučaju trovanja gasovima na požarištu ili eksplozija mina;
- U slučaju umora vatrogasaca;
- U slučaju zahtjeva Općinskog stožera civilne zaštite.

Zamjena vatrogasnih postrojbi angažovanih na gašenju požara obavlja se na mjestu vatrogasne intervencije. Zamjenu vatrogasnih postrojbi novom vrši rukovoditelj akcije gašenja požara na način da vrši postupno uvođenje pripadnika nove postrojbe vodeći računa o opremi i vozilima koja koriste.

3.9. Način uključivanja Oružanih snaga u gašenju požara

Angažiranje Oružanih snaga Bosne i Hercegovine na pružanju pomoći civilnim organima u reagiranju na prirodne ili druge nesreće vrši se sukladno sa Zakonom o obrani Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“, br.88/05), okvirnim Zakonom o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih ili drugih nesreća u Bosni i Hercegovini („Službene novine FBiH“, br. 39/03 i 22/06) i Zakonom o sudjelovanju pripadnika Oružanih snaga Bosne i Hercegovine, policijskih službenika, državnih službenika i ostalih zaposlenika u operacijama potpore miru i drugim aktivnostima u inozemstvu („Službeni glasnik BiH“, br.14/05).

Oružane snage Bosne i Hercegovine se u reagiranju na prirodne ili druge nesreće u pravilu angažiraju na pružanju trenutne i kratkoročne pomoći civilnim organima i to:

- a) Pomoć na terenu izvođenja odgovora na prirodne ili druge nesreće
- b) Pomoć u zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara,
- c) Pomoć u izvršenju humanitarne operacije odgovara na prirodne ili druge nesreće.

Oružane snage Bosne i Hercegovine se mogu angažirati na pružanju pomoći civilnim organima u reagiranju na prirodne ili druge nesreće kada se iscrpe raspoloživi civilni resursi ili civilni organi ne raspolažu potrebnim ili dovoljnim resursima za odgovor na prirodnu ili drugu nesreću.

Pripadnici i postrojbe Oružanih snaga Bosne i Hercegovine, angažirani u odgovoru na prirodne ili druge nesreće u tijeku trajanja misije ostaju u lancu komandovanja i kontrole nad Oružanim snagama Bosne i Hercegovine, pri čemu su vojni resursi pod civilnom kontrolom a pripadnicima i jedinicom komanduje nadležni starješina. Civilnu kontrolu nad vojnim resursima vrši Predsjedništvo Bosne i Hercegovine preko Ministra obrane Bosne i Hercegovine.

Oružane snage Bosne i Hercegovine se mogu angažirati u sljedećim fazama organizacije i odgovora na prirodne ili druge nesreće:

- a) Faza upozoravanja,
- b) Faza uzbunjivanja i angažiranja resursa pomoći,
- c) Faza procjena i izvođenja operacija,
- d) Faza prestanka angažmana snaga pomoći.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

Tijekom navedenih faza razmjenjuju se sljedeće vrste standardnih obrazaca komuniciranja između Ministarstva odbrane Bosne i Hercegovine i Ministarstva sigurnosti Bosne i Hercegovine preko Operativno- komunikacijskog centra Bosne i Hercegovine:

- a) Obavijest o nesreći,
- b) Zahtjev za pomoć Oružanih snaga Bosne i Hercegovine,
- c) Prihvatanje zahtjeva za pomoć Oružanih snaga Bosne i Hercegovine,
- d) Dnevni situacijski izvještaj/izvješće,
- e) Obrasci za prelazak granice.

Ministar obrane Bosne i Hercegovine po primljenom zahtjevu za angažiranjem Oružanih snaga Bosne i Hercegovine na pružanju pomoći civilnim organima u reagiranju na prirodne ili druge nesreće sukladno sa standardnim operativnim procedurama (SOP) i ispunjenim uvjetima i izvršenju mjera i aktivnosti traži od Predsjedništva Bosne i Hercegovine ovlaštenje za angažiranje Oružanih snaga Bosne i Hercegovine.

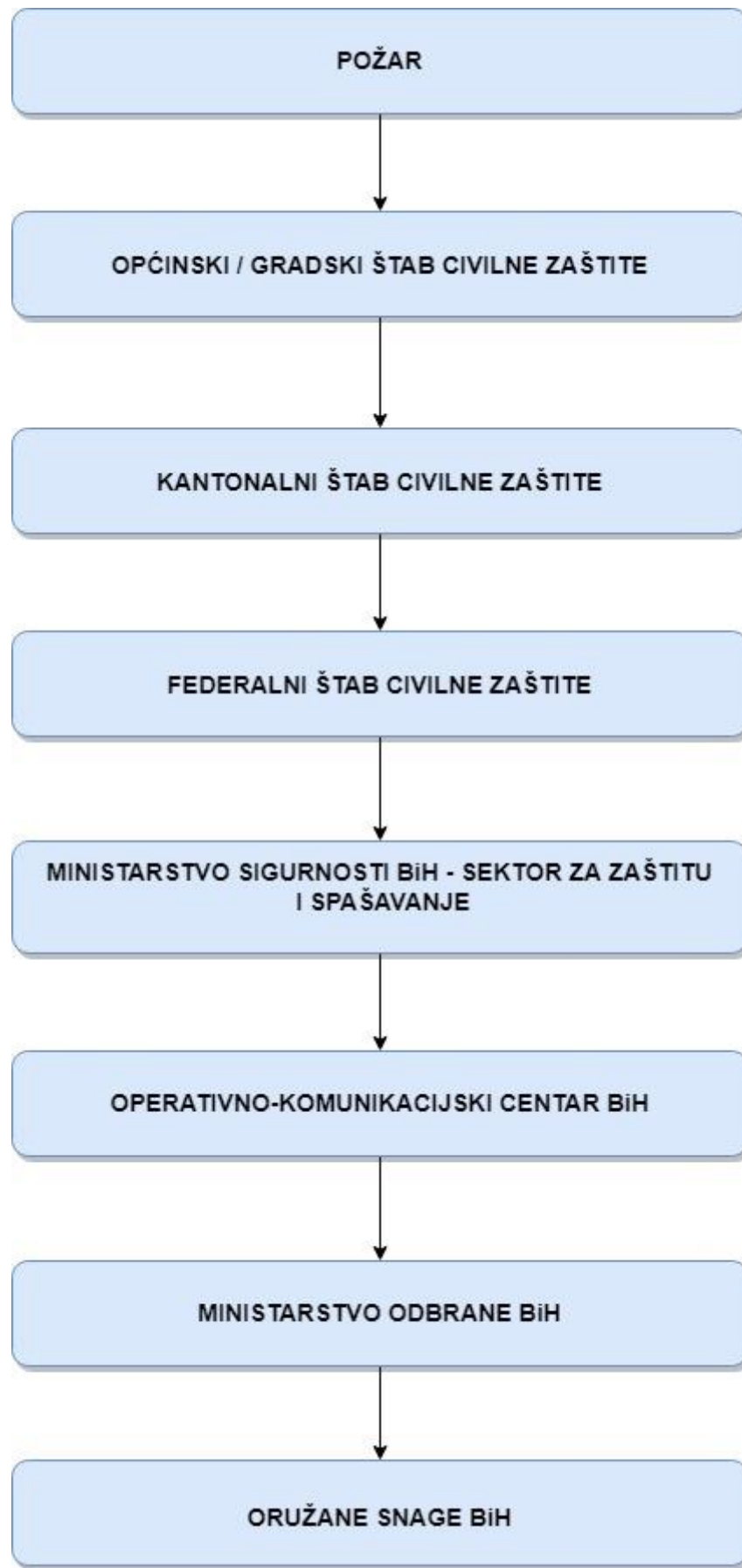
U cilju realizacije SOP a, Ministar odbrane Bosne i Hercegovine odgovoran je za:

- a) Odobravanje i nadzor nad realizacijom mjera i aktivnosti iz nadležnosti Ministarstva odbrane Bosne i Hercegovine i Oružanih snaga Bosne i Hercegovine
- b) Traženje ovlaštenja od Predsjedništva Bosne i Hercegovine za angažiranje Oružanih snaga Bosne i Hercegovine na pružanju pomoći civilnim organima u reagiranju na prirodne ili druge nesreće po primljenom Zahtjevu iz članka 11. SOP a.
- c) Izdavanje naređenja i uputstava za razmještaj i angažiranje Oružanih snaga Bosne i Hercegovine, po ovlaštenju Predsjedništva Bosne i Hercegovine.
- d) Izvještavanje Parlamentarne skupštine Bosne i Hercegovine i Predsjedništva Bosne i Hercegovine o angažiranju Oružanih snaga Bosne i Hercegovine na pružanju pomoći civilnim organima u reagiranju na prirodne ili druge nesreće.

Oružane snage Bosne i Hercegovine izuzetno mogu biti angažirane u provođenju preventivnih mjera zaštite i spašavanja. Ministar odbrane Bosne i Hercegovine može neprihvatići ili prekinuti aktivnosti pružanja pomoći civilnim organima ukoliko postoje zakonske prepreke, nisu ispunjeni uslovi za pomoć, podaci dostavljeni od civilnog organa nisu točni ili potpuni, nisu izvršene mjere i aktivnosti sukladno sa SOP om, te ukoliko postoje sigurnosne ili druge prepreke.

Suradnja u organiziranju i izvođenju zajedničke obuke i vježbi snaga zaštite i spašavanja u koordiniranom civilno vojnom odgovoru na prirodne ili druge nesreće, provodi se sporazumno sukladno sa svojim zakonskim nadležnostima, u svim aktivnostima koje se odnose na zaštitu, spašavanje ljudi i materijalnih dobara, kroz učešće u civilno- vojnim vježbama zaštite i spašavanja, obuci i drugim aktivnostima suradnje u unapređenju civilno vojne koordinacije i potpore.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM



Shema 2.: Shema angažovanja Oružanih snaga BiH u akciji gašenja požara(nivo Općina do Federacije BiH)

3.10. Slučajevi kada se s nastalim požarom upoznaje Općinski načelnik, predsjedavajući Općinskog vijeća i druge osobe zadužene za zaštitu od požara u tijelima lokalne uprave

Općinski operativni centar civilne zaštite nadležan je za prikupljanje, obradu i distribuciju podataka o svim prirodnim i drugim nesrećama na području Općine, a koji navedene podatke i informacije dostavlja nadležnim organima.

Kada dobije informaciju od Općinskog centra civilne zaštite, rukovoditelj općinske službe civilne zaštite upoznat će načelnika Općine, predsjedavajućeg Općinskog vijeća i druge osobe zadužene za zaštitu i spašavanje od požara u tijelima lokalne uprave:

- U slučaju požara i/ ili eksplozije i druge opasne situacije, u kojoj je došlo do stradanja više osoba,
- U slučaju požara i/ ili eksplozije kada je nastupila materijalna šteta koja bitno ometa proizvodni proces u gospodarskim subjektima i/ ili kada je uslijed požara na dulje vrijeme onemogućeno korištenje stambenih objekata za stanovanje većeg broja ljudi,
- U slučajevima kada je potrebno angažirati dodatne snage sa područja drugih Općina ili Kantona/Županija, te ih uključiti u gašenje požara,
- U slučaju kada se za potrebe gašenja požara mora osigurati oprema, ljudstvo ili bilo koji vid pomoći,
- U slučaju kada treba poslati snage općinske vatrogasne postrojbe u ispomoć drugim Općinama i Kantonima/Županijama.

Informacije obvezno treba da sadrže sljedeće podatke:

- Vrijeme nastanka požara,
- Područje na kojem se požar pojavio,
- Uzrok nastanka požara,
- Koje su snage i sredstva angažirane prilikom lokalizacije i gašenja požara,
- Posljedice koje se odnose na ljudske žrtve,
- Poduzete mjere na zaštiti spašavanju ugroženih i nastrandalih ljudi i materijalnih dobara,
- Lokacije evakuiranog stanovništva (njihov broj) sa područja ugroženog požarom,
- Broj ugroženih objekata ili veličina ugroženih površina (šuma, voćnjaka i sl),
- Posljedice nastale na materijalnim dobrima (stambenim, komunalnim, gospodarskim i infrastrukturnim objektima),
- Potrebna pomoć u snagama i sredstvima.

3.11. Slučajevi kada se u akciju gašenja požara pozivaju, odnosno uključuju vatrogasne postrojbe susjednih i drugih općina i gradova

Profesionalna vatrogasna postrojba općine u momentu dobijanja dojave o požaru na području općine organizira se na način da dežurna vatrogasna postrojba odmah organizira izlazak postrojbe na mjesto požara i pristupi njegovom gašenju i spašavanju ljudi i materijalnih dobara bez obzira o čijim životima i materijalnim dobrima se radi.

Ako starješina vatrogasne postrojbe koji rukovodi akcijom gašenja požara procjeni da angažiranim jedinicom, sredstvima i opremom, nije u mogućnosti uspješno završiti

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

intervenciju o tome odmah izvješćuje rukovoditelja općinske Službe civilne zaštite. Rukovoditelj te službe dužan je odmah na temelju raspoloživih podataka odlučiti o angažiranju općinske, ili ispostave zajedničke Profesionalne vatrogasne postrojbe Kantona/Županije i dragovoljnih vatrogasnih postrojbi sa područja općine na gašenju požara, a koje nisu angažirane na gašenju požara.

Ako angažovane vatrogasne postrojbe nisu dovoljne za izvršenje vatrogasne intervencije, u tom slučaju rukovoditelj Službe civilne zaštite dužan je odmah poduzeti sljedeće:

- Angažirati snage i sredstva civilne zaštite općine i općinskih organa uprave i u dogovoru sa komandirom vatrogasne postrojbe nalaže im izvršavanje odabranih mjera zaštite i spašavanja;
- Aktivirati Općinski stožer civilne zaštite sazivanjem vanredne sjednice na kojoj se vrši procjena situacije, odabir snaga i sredstava civilne zaštite i Općinskih organa uprave i nalaže im izvršavanje odabranih mjera zaštite i spašavanja.

Ukoliko sve naprijed preduzete mjere nisu dovoljne da se zaustavi širenje i ugasi požar, Općinski stožer civilne zaštite može zatražiti pomoć u vatrogasnim postrojbima od susjednih i drugih Općina ili gradova. Opseg pomoći u ljudstvu, vozilima i opremi koju je neophodno tražiti od susjednih Općina koordinira se sa rukovoditeljem akcije gašenja požara, odnosno komandirom PVP.

Općinski stožer civilne zaštite zatražit će pomoć u vatrogasnim postrojbima od susjednih Općina ukoliko je došlo do povrijeđivanja pripadnika vatrogasnih snaga Općine Neum prilikom izlaska ili u tijeku vatrogasne intervencije, te u situaciji ukoliko je došlo do premora pripadnika PVP u akciji gašenja većih požara i treba ih zamijeniti svježim snagama kako se akcija gašenja ne bi prekidala. U sljedećoj tabeli dati su kontakt telefoni Kantonalne/Županijske uprave civilne zaštite i općinskih službi civilne zaštite Hercegovačko-neretvanskog kantona/županije:

ŽUPANIJSKI/KANTONALNI STOŽER CIVILNE ZAŠTITE		
Ime i prezime rukovodioca	Telefon	Operativi centar
Eugen Ćubela , dipl.ing, Direktor	036 319 869	036 327 387 063 000 121
Služba CZ Neum		
Ime i prezime rukovodioca	Telefon	Operativni centar CZ
Marko Tapalović v.d.	036 880 121	063 000 121

Tabela 8.: Telefonski brojevi Županijske/Kantonalne uprave civilne zaštite i Službe civilne zaštite općine Neum

3.12. Slučajevi kada se vatrogasne postrojbe upućuju kao ispomoć u gašenju požara susjednim i drugim općinama

Općinski načelnik može sa drugim Općinama sporazumno definirati uvjete pod kojima se može razmjenjivati pružanje pomoći u vatrogasnim intervencijama između Općina.

Po odobrenju Općinskog načelnika, vatrogasna postrojba se može poslati kao pomoć u akciji gašenja požara u susjednim Općinama pod uvjetima utvrđenim u odluci o upućivanju ili u sporazumu potpisanim sa konkretnom Općinom. Kao ispomoć može se poslati jedna trećina postrojbe i jedna cisterna, pri čemu se vodi računa da na području Općine ostane dovoljan broj vatrogasaca i opreme u slučaju požara. O broju ljudi, vozila i opreme koji se šalju kao ispomoć susjednim Općinama uvijek treba konsultirati starješinu PVP. Odlukom o upućivanju vatrogasne postrojbe kao pomoć drugoj Općini treba definisati formaciju postrojbe koja se upućuje, broj vozila, materijalna sredstva, vrijeme na koje se upućuje, tko snosi troškove goriva, maziva, eventualno oštećenih ili izgubljenih dijelova opreme, dnevnice za vatrogasce i sva druga pitanja za koja nalogodavac smatra da ih je potrebno regulirati u ovoj odluci.

Ukoliko Općina nije u stanju pružiti traženu pomoć, nadležni organ je dužan donijeti odgovarajući akt o nemogućnosti pružanja pomoći, s kratkim obrazloženjem i sa istim upoznati Općinu koja je tražila pomoć, ali i Kantonalnu/Županijsku upravu civilne zaštite.

3.13. Načini i slučajevi uporabe opreme i vozila posebne namjene u gašenju požara ili spašavanja ljudi

Slučajevi u kojima se tretira uporaba opreme i vozila posebne namjene jesu oni kada je PVP pored opreme kojom raspolaže, prituđena zatražiti pomoć drugih poduzeća ili službi u općini Neum, a naročito kod intervencija na sljedećim objektima ili u sljedećim situacijama:

- složene prometne nesreće kada su neophodne specijalne dizalice i/ ili vozila za posipanje cesta,
- nezgode ili nesreće u prometu kada je potrebna oprema za pretakanje opasnih materija na javnoj prometnoj površini,
- kod urušavanja objekata,
- kad se ukaže potreba za rušenjem objekta,
- kod raščišćavanja prilaza požarom zahvaćenom i/ ili ugroženom objektu,
- kod utvrđivanja prisutnosti otrova, kemijskih i nagrizajućih materija,
- kod utvrđivanja prisutnosti eksploziva i /ili eksplozivnih naprava,
- kod utvrđivanja prisutnosti radioaktivnih tvari,
- kod požara na otvorenim prostorima, ako je zahvaćen veći kompleks sa otežanim pristupom i kada su ugroženi životi ljudi na teško pristupačnom mjestu.

Korištenje opreme i vozila posebne namjene osigurava se na način da se poziva rukovoditelj Stručnih službi poduzeća ili ustanova koje sa opremom raspolažu. Poziv za pružanje ispomoći upućuje se putem operativnog centra civilne zaštite, a zahtjev rješava Služba za civilnu zaštitu i mjesne zajednice općine Neum.

3.14. Građevine i otvoreni prostori na kojima se može očekivati požar većih razmjera

Radi utvrđivanja odgovarajuće organizacije zaštite od požara i provođenje mjera zaštite od požara (Članak 29. Zakona o zaštiti požara i vatrogastvu, „Sl.novine FBiH“ br. 64 09) sve građevine razvrstavaju se u odgovarajuće kategorije ugroženosti od požara u ovisnosti od namjene građevine, zastupljenog tehničko- tehnološkog procesa, vrste i količine materijala koji se u njima proizvode, prerađuju, prodaju ili skladište, veličine ili katnosti građevine, lokacije građevine te vrste materijala koji su upotrijebljeni za izgradnju građevine.

Federalno ministarstvo prostornog uređenja, u saradnji sa Federalnom upravom civilne zaštite, određuje kategorije i propisuje uslove, osnove i kriterije za razvrstavanje građevine u odgovarajuće kategorije požarne ugroženosti.

Polazeći od Zakonom navedenih kriterija, a na temelju procjene ugroženosti, u narednoj tabeli dati su objekti ugroženi od požara većih razmjera:

R. br.	Naziv privrednog subjekta	Predmet poslovanja	Klasif. šifra	PU
1	Zenit- bro d.o.o. Neum	Ugostiteljska djelatnost vrste hotel, restoran i prenoćište	1211	PU3
2	Hotel Sunce d.o.o. Neum	Ugostiteljska djelatnost vrste hotel, restoran i prenoćište	1211	PU3
3	Grand hotel d.o.o. Neum	Ugostiteljska djelatnost vrste hotel, restoran i prenoćište	1211	PU3
4	Motel Jadranka Neum	Ugostiteljska djelatnost vrste hotel, restoran i prenoćište	1211	PU3

Tabela 9.: Prikaz pravnih osoba u smislu povećane opasnosti od nastajanja požara

3.15. Nazivi građevina u kojima su sadržane radioaktivne, eksplozivne, otrovne i druge opasne tvari

Na području općine Neum nije zabilježena niti jedna građevina u kojoj se skladište radioaktivna sredstva. Između ostalog, identificirana su mjesta gdje su uskladištene veće količine zapaljivih materija kao što su benzin, plin, nafta, lož ulje, motorna ulja itd.

U narednoj tablici prikazane su građevine koje posjeduju skladište veće količine eksplozivnih i lako zapaljivih materija:

R.br	Naziv Benzinske pumpe	Adresa	Klasifi. šifra	PU
1.	Benzinska stanica “ Holdina” d.o.o.	Jazine BB.	1230	PU2
2.	Benzinska stanica „Tioil d.o.o.“	Magistrala BB	1230	PU2

Tabela 10.: Prikaz benzinskih crpki u općini Neum

3.16. Obveze vatrogasnih postrojbi za sačinjavanje taktičko-operativnih planova gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara, uz vršenje periodičnog uvježbavanja i provjere efikasnosti

U cilju unaprijeđenja ukupne zaštite od požara na području općine Neum, a posebno gašenje požara i spašavanje ljudi i materijalnih dobara ugroženih požarom, neophodno je osigurati stalno praćenje i analizu svih požara na području Općine posebno sa stajališta:

- mesta nastanka požara
- uzroka nastanka požara
- visine materijalne štete
- uspješnosti intervencija vatrogasnih postrojbi, posebno sa stajališta brzine intervencije, te adekvatnog angažiranja ljudstva i uporabe adekvatne tehnikе i sredstava za gašenje požara i dr.

Vatrogasne postrojbe su dužne da sačine operativno- taktičke planove gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara za objekte kolektivnog stanovanja, obrazovne, kulturne, sportske, objekte državnih organa, pravnih subjekata i druge objekte i prostore koje odredi Općina Neum. Postojeća profesionalna vatrogasna postrojba bi uz primjenu navednih planova vršile taktičke vježbe, te bile upoznata sa svim osnovnim elementima (kako ulazima, izlazima, mogućnostima prilaza objektu vatrogasnim vozilima itd.) koji su bitni za uspješno taktičko dejstvo vatrogasaca. Pored toga, kroz upoznavanje sa opasnostima u objektima, prisutnim gorivim materijama u tehnologiji rada i konstrukciji objekata, mogu se pravilno odrediti adekvatna sredstva za gašenje požara, odnosno sa kojim tipom vatrogasnih vozila je neophodno izaći na mjesto ugroženo požarom.

Kroz navedene vježbe se mogu uočiti nedostaci vatrogasnih postrojbi, kojima će se kroz naredne vježbe posvetiti posebna pažnja, a sve u cilju poboljšanja postojećeg stanja.

3.17. Zadaća operativnog centra civilne zaštite Općine

Zadaci operativnog centra civilne zaštite općine Neum:

- Da vrši prikupljanje, obradu i distribuciju podataka o svim prirodnim i drugim nesrećama na području Općine i te podatke i informacije dostavlja nadležnim organima Općine i županijskom operativnom centru CZ, a prema potrebi i Federalnom operativnom centru CZ.
- Da prenosi naredbe Općinskog, Županijskog i Federalnog stožera civilne zaštite.
- Da prima, priprema i šalje izvješća nadležnim organima Općine i Županijskom operativnom centru CZ o mjerama i aktivnostima koje se poduzimaju u tijeku sprovođenja aktivnosti na zaštiti i spašavanju na području Općine.
- Da prenosi priopćenja javnim medijima Općine o podacima, koji se odnose na prirodne i druge nesreće, kojima raspolože.
- Da ostvaruje stalni kontakt sa operativnim centrima CZ susjednih Općina i sa Županijskim operativnim centrom CZ u svezi međusobnog dostavljanja potrebnih podataka i informacija o prirodnim i drugim nesrećama i postupa po nalozima i zahtjevima Županijskog operativnog centra CZ.

- Da vrši i sve druge poslove koji se odnose na prikupljanje i distribuciju podataka o prirodnim i drugim nesrećama na području Općine koje se zakonom i drugim propisima stave u nadležnost tog centra.

Zadatke i poslove operativnog centra civilne zaštite Općine provode:

- Povjerenik u operativnom centru zadužen za poslove operativnog centra;
- Predsjednici savjeta mjesnih zajednica općine Neum.

Sustav osmatranja i obavještavanja je uglavnom usmjeren u preventivnim mjerama zaštite šuma od požara, mada ima značajnu ulogu i u samom operativnom dijelu kad se gasi požar u smislu praćenja pravca kretanja i širenja požara. Sustav osmatranja i obavještavanja se sastoji od osmatračkih rejona, osmatračnica, osmatračkih točaka i osmatrača.

3.18. Način dojave požara i postupak odgovornih osoba po primljenoj obavijesti o nastanku požara

Kada dođe do nastanka požara na području Općine, ovisno o mjestu njegovog nastanka, gašenju pristupaju:

- građani sukladno sa obvezama utvrđenim u Zakonu o zaštiti i spašavanju, kroz osobnu i uzajamnu zaštitu,
- uposlenici organa uprave sukladno sa procedurama utvrđenim kroz obuku o zaštiti od požara,
- uposlenici pravne osobe sukladno sa procedurama utvrđenim kroz obuku o zaštiti od požara i
- profesionalna i dobrovoljne vatrogasne postrojbe sukladno sa vlastitim taktičko-operativnim planovima djelovanja.

3.18.1. Dojavljivanje požara

Dojava požara osigurava se primjenom:

- javne telefonske mreže za građane,
- sustavom bežične veze za korisnike takvih sustava i to:
 - sve organizacijske postrojbe Policijske uprave Neum;
 - PVP Općine Neum / DVP Neum,
 - osoblje zaštitarskih agencija koje radi na čuvanju i zaštiti objekata,
 - putem ugrađenih sustava za indikaciju i dojavu požara.

Dojava požara Ispostavi PVP Neum vrši se telefonom ili nekim drugim sredstvom veze pozivom na broj 123 ili 036/880-581. Dojava požara može se izvršiti i putem općinskog operativnog centra civilne zaštite na broj 036/880-121, Županijskog Operativnog centra na broj 121, te na broj Operativnog centra MUP-a Hercegovačko-neretvanske županije, 122. Bez obzira koji pravni subjekat zaprimi dojavu o požaru, pozivatelja ne smije prekidati i preusmjeravati da ponovo poziva drugi broj, nego mora zaprimiti dojavu i proslijediti je najbližoj vatrogasnoj jedinici.

Kod dojave požara potrebno je po mogućnosti priopćiti:

- gdje je izbio požar,

- šta gori i u kojem opsegu,
- šta se nalazi u objektu ili prostoru koji gori i
- broj telefona sa kojeg se vrši dojava.

Dežurni vatrogasac koji prima dojavu požara, dužan je provjeriti vjerodostojnost iste prije uzbunjivanja vatrogasne postrojbe. Po primljenoj obavijesti o nastanku požara i provjeri vjerodostojnosti informacije, dežurni vatrogasac odmah vrši uzbunjivanje vatrogasne postrojbe. Starješina interventne vatrogasne postrojbe koja je izašla na mjesto požara ili rukovoditelj akcijom gašenja vrši brzu procjenu nastale situacije, donosi odluku o potrebama u ljudstvu i tehnički pristupa gašanju požara. Dežurni u PVP održava stalnu vezu sa starješinom postrojbe upućene na mjesto događaja i prema razvoju situacije, odnosno na temelju procjene poduzima radnje neophodne za uključivanje dodatnih snaga u intervenciju ili za povlačenje dijela snage ili cijele interventne ekipe u bazu. O nastalom požaru obvezan je obavijestiti starješinu vatrogasne postrojbe i općinsku službu civilne zaštite i sa istim biti konstantno u kontaktu, za slučaj potrebe povezivanja vatrogasnih postrojbi koje nisu angažirane. Ukoliko se radi o požaru koji ugrožava ljudi ili njihova materijalna dobra ili imovinu pravnih subjekata, o istom je dužan obavijestiti dežurnog u PU Općine.

Ukoliko dojavu o požaru zaprima dežurni u Policijskoj upravi ili dežurni u operativnom centru civilne zaštite, od pozivatelja će uzeti što više podataka o nastalom požaru i informaciju hitno proslijediti najbližoj vatrogasnoj postrojbi. Ukoliko iz bilo kojeg razloga nije u stanju uspostaviti vezu sa dežurnim u vatrogasnoj postrojbi, mora pozvati starješinu vatrogasne postrojbe i proslijediti mu informaciju o požaru i upoznati ga o nemogućnosti uspostave veze sa dežurnim u vatrogasnoj postrojbi. Ukoliko nije u mogućnosti uspostaviti vezu ni sa starješinom vatrogasne postrojbe, obavjestiti će rukovoditelja Županijske uprave civilne zaštite koji odlučuje o dalnjim koracima.

3.19. Sredstva za javno obavještavanje građana o nastanku požara i njihova upotrebljivost

Postoji sirena na zgradi Općine. Sirena nije u ispravnom stanju. Potrebno je osposobiti sirenu za upotrebu.

IV. MJERE ZA POSTIZANJE POTREBITE RAZINE ZAŠTITE OD POŽARA

4.1. Otklanjanje nedostataka i dogradnja sustava vatrodojave i obavještavanja

Sustav vatrodojave na području općine Neum u velikoj mjeri nije razvijen, nije centralizovan niti spojen na nadzorni sustav operativnog centra za PVP.

U većini javnih objekata ne postoji sustav vatrodojave kao ni stabilni sustavi za gašenje požara dok u drugim objektima postoje zastarjeli sustavi vatrodojave, koje bi trebalo što prije zamijeniti novim integriranim adresibilnim sustavima.

Radi otklanjanja sadašnjih nedostataka, dogradnje i podizanja sustava vatrodojave i obavještavanja na još veću razinu, neophodno je sve objekte pravnih osoba, državnih organa i drugih institucija koji su svrstani u kategoriju ugroženosti PU1 i PU2 na području Općine povezati na automatsku dojavu požara sa Operativnim centrom PVP. Za sve postojeće sirene za uzbunjivanje osigurati dvostruko aktiviranje (električno i pneumatsko).

4.2. Mjere u pogledu: Izgradnje ili rekonstrukcije objekata, sustava i osiguranja vode ili drugih sredstava za gašenje požara

U cilju poboljšanja funkcionalnosti hidrantske mreže i prevencije početnog gašenja i širenja požara preporučuje se:

- a) Sve ulične hidrante u gradu označiti propisanim oznakama;
- b) Postojeće hidrantske izvode koji ne udovoljavaju propisima i pravilima prakse, odnosno važećeg Pravilnika o tehničkim normativima za vanjsku i unutarnju hidrantsku mrežu za gašenje požara („Službene novine FBiH“, br. 87/11), sanirati i dovesti u uporabno stanje;
- c) Izvedbom nove vodovodne mreže obvezno izvesti i potreban broj hidranata, kako u urbanim tako i u ruralnim dijelovima Općine, te izgradnja hidrantske mreže gdje ista nedostaje;
- d) Obzirom da je određeni procenat hidranata na području Općine u neispravnom stanju potrebno je u što skorije vrijeme izvršiti popravku i osposobljavanje postojećih hidranata, posebno u dijelovima gdje je gustina naseljenosti veća i mjestima gdje je povećana mogućnost od požara;
- e) Izraditi grafički pregled hidrantske mreže na terenu, tj. mapu hidrantske mreže, i dostaviti je općinskoj službi civilne zaštite, te istu redovito ažurirati u slučaju izmjena;
- f) Redovito čišćenje snijega sa uličnih hidranata;
- g) Izraditi plan pregleda, ispitivanja i održavanja uličnih hidranata;
- h) Javna komunalna poduzeća koja se nalaze u Općini dužna su vršiti redovnu kontrolu ispravnosti uličnih hidranata, najmanje dva puta godišnje u točno utvrđene termine i o tome voditi evidenciju. Nakon obavljenе kontrole sve eventualno zatrpane hidrante kao i neispravne hidrante u što kraćem roku osposobiti za normalan rad;

- i) Vlasnici građevina i prostora, te upravitelji stambenih objekata u kojima je po projektnoj dokumentaciji predviđena i ugrađena unutarna i vanjska hidrantska mreža dužni su je stalno održavati u tehnički ispravnom stanju, redovito vršiti kontrolu ispravnosti (dva puta godišnje) te mreže i voditi odgovarajuću evidenciju o izvršenoj kontroli.

U okviru svojih mogućnosti, općina Neum treba insistirati na provedbi propisanih mjera zaštite od požara putem nadležnih inspekcijskih službi, te nastojati da odgovarajući subjekti ubrzaju i usklade svoje djelatnosti sa Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu („Sl.novine FBiH“ br. 64/09), odgovarajućim podzakonskim propisima i važećim standardima.

Najveći problem, predstavljaju naselja gdje nije moguć pristup vatrogasnim vozilima. Stoga su mjere za osiguravanje vode i drugih sredstava za gašenje požara dobrim dijelom obuhvaćene u okviru mjera za izgradnju i rekonstrukciju cesta i prilaza neophodnih za uspješno provođenje akcija gašenja požara i sigurnu evakuaciju i spašavanje ljudi i materijalnih dobara.

Parkiranje vozila na gradskim prometnicama urediti tako da je širina vatrogasnog puta najmanje 3,5 metara. Pored šumske i pristupnih puteva postaviti propisane oznake o ugroženosti od mina, gdje je takva opasnost prisutna.

Na Općinskom vijeću donijeti odluku o zabrani parkiranja automobila ispred značajnijih objekata na području općine Neum.

Gore navedene mjere treba kontinuirano provoditi.

4.4. Potpuno definiranje formacijskog sustava i tehničke opremljenosti vatrogasnih postrojbi, uz racionalizaciju postojećih vatrogasnih postrojbi na području postrojbi lokalne samouprave s ciljem postizanja optimalne osposobljenosti i iskorištenosti opreme i sredstava namijenjenih gašenju požara i spašavanju ljudi i materijalnih dobara

Općina je dužna osigurati kadrovske, materijalne, tehničke i druge uvjete za uspješno funkcionisanje Vatrogasnih postrojbi na području cijele Općine.

Neophodno je da se sve vatrogasne postrojbe na području Općine koje imaju deficit u broju vatrogasaca popune potrebitim brojem vatrogasaca. Na područjima Općine u kojima ne postoje vatrogasni domovi u što kraćem vremenskom periodu osnovati vatrogasne domove.

Na području općine Neum postoji jedna ispostava PVP. Ukupni broj vatrogasaca u Ispostavi PVP je 8.

Osnovni problem definiranja formacijskog sustava i tehničke opremljenosti vatrogasnih postrojbi na području lokalne samouprave s ciljem postizanja optimalne osposobljenosti i iskorištenosti opreme i sredstava namijenjenih gašenju požara i spašavanju ljudi i materijalnih dobara svodi se na neprovođenje članka 141. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu FBiH („Službene novine FBiH“, br. 64/09) koji glasi:

„Za Općine koje imaju manje od 15.000 stanovnika ili su ekonomski nerazvijene, pa zbog toga nisu u mogućnosti u budžetu Općine i drugim sredstvima predviđenim ovim

Zakonom u cjelini osigurati finansijska sredstva potrebna za financiranje svoje Profesionalne vatrogasne postrojbe, dodatna sredstva će osigurati Županija i Federacija.“

„Vlada Federacije će u suradnji sa Vladama kantona, a na prijedlog Federalne uprave civilne zaštite, odrediti Općine iz stava 1. ovog člana i način osiguranja finacijskih sredstava za trajno financiranje potreba iz stavka 1. ovog članka.“

„Općine iz stavka 1. ovog člana određuju se prema kategorijama područja posebne zaštite koja su uređena zakonom koji se odnosi na poticaj za razvoj područja posebne zaštite u Federaciji, kao i procjeni ugroženosti od požara područja Federacije.“

4.5. Periodične akcije uređenja naselja i objekata (čišćenje tavan, podruma i drugih mesta od zapaljivih otpadnih materija), sezonskih radova (uređenje zemljišta i spaljivanje otpadaka), zabrana korištenja otvorenog plamena na pojedinim izletištima, šumama i drugim mjestima gdje otvoreni plamen predstavlja opasnost za nastanak i širenje požara

Periodične akcije uređenja naselja i objekata (čišćenje tavan, podruma i drugih mesta od zapaljivih otpadnih tvari), te sezonski radovi (uređenje zemljišta i spaljivanje otpadaka) se trebaju provoditi najmanje jednom godišnje u suradnji sa nadležnim Javnim komunalnim preduzećima općine koje se bave odvozom otpada kako bi se preventivno djelovalo u smislu zaštite od požara, o čemu se izyešćeju Služba civilne zaštite i mjesne zajednice.

Zabrane korištenja otvorenog plamena na području izletišta, šuma i drugih mesta gdje otvoreni plamen predstavlja opasnost za nastanak i širenje požara su uređene i objašnjene u Pravilniku o sadržaju planova za zaštitu šuma od požara („Službene novine FBiH“, br. 10/04).

Potrebno je donijeti Odluku o formiraju dimnjačarske službe koja će kontrolirati sljedeće mjere:

- ispravnost izvedbe dimovodnih kanala, u odnosu na njihovu građevinsku izvedbu, održavanje i sigurnost od požara,
- čišćenje dimnjaka i dovođenje istog u funkcionalno stanje;
- spaljivanje dimnjaka.

Ako se utvrdi, da je dimnjak nepropisno izведен ili postoji opasnost od požara, dimnjačar je dužan vlasniku ili korisniku zgrade ili stana predati pismeni zahtjev za uklanjanje utvrđenih nedostataka. Prilikom sljedećeg obilaska odnosno čišćenja dimnjaka, dimnjačar je dužan provjeriti da li su uklonjeni ranije utvrđeni nedostaci.

4.6. Popis pravnih osoba i odgovornih osoba za provedbu Plana zaštite od požara pravnih osoba iz prve i druge kategorije ugroženosti od požara

Sve pravne osobe i odgovorne osobe koja spadaju u kategoriju ugroženosti PU1 i PU2, dužne su izraditi vlastite Procjene ugroženosti od požara i Planove ugroženosti od požara, kao i vršiti redovite simulacije evakuacije iz objekta.

U točki 3.15. data je Tabelau kojoj se nalazi pregled gospodarskih subjekata u kojima se skladište ili proizvode eksplozivne, otrovne i druge opasne materije, koje pripadaju kategoriji požarne ugroženosti PU1, navedeni objekti dužni su izraditi vlastite Procjene ugroženosti od požara i Planove ugroženosti od požara.

4.7. Planovi pravnih osoba čije su građevine razvrstane u prvu i drugu kategoriju ugroženosti od požara

U ovisnosti od namjene građevine, zastupljenog tehničko-tehnološkog procesa, vrste i količine materijala koji se u njima proizvode, prerađuju, prodaju ili skladište, veličine i katnosti građevine, lokacije građevine, te vrste materijala koji su upotrijebljeni za izgradnju građevine kako je regulirano članokm 29. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Službene novine FBiH", broj 64/09), a u cilju utvrđivanja odgovarajuće organizacije zaštite od požara i provođenja mjera zaštite od požara sve građevine koje su označene sa PU1 i PU2 kao pravne osobe, dužne su donijeti:

- a) Pravilnik zaštite od požara sukladno sa člankom 24. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Službene novine FBiH", br. 64/09);
- b) Procjenu ugroženosti od požara sukladno sa člankom 22. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastva a u svezi sa Metodologijom za izradu Procjene ugroženosti od požara ("Službene novine FBiH", br. 08/11);
- c) Plan zaštite od požara sukladno sa člankom 22. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastva a u svezi sa Uredbom o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i Planova zaštite od požara ("Službene novine FBiH", br. 08/11).
- d) Pravne osobe vlasnici ili korisnici građevina svrstanih u PU1 i PU2 su dužni najmanje jedanput godišnje održavati trening i simulaciju evakuacije na temelju Procjene ugroženosti i Plana zaštite od požara.

Rok za donošenje pravilnika i procjene za pravne osobe je 3 mjeseca, a plana 6 mjeseci od dana donošenja Plana zaštite od požara Općine Neum.

V. MJERE OSIGURANJA IZVRŠENJA PLANA

5.1. Obrazovna djelatnost

Sustav obrazovanja i propagandne aktivnosti u oblasti zaštite od požara u direktnoj su svezi s razvojem industrijskih i tehničko-tehnoloških dostignuća. Ovo pored standardnih dovodi i do primjene raznovrsnih, kemijski vrlo složenih materijala i uređaja, koje uporedo prati povećana opasnost od požara kojoj se sve teže može suprotstaviti ukoliko se ne poduzmu odgovarajuće mjere zaštite u tijeku izrade, ugradnje i uporabe određenih materijala.

Zaštita od požara kao djelatnost od posebnog interesa za Federaciju, Županiju i Općinu, ostvaruje se na način predviđen Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Službene novine FBiH", br. 64/09), podzakonskim propisima donešenim na temelju ovog Zakona, te međunarodnim tehničkim normativima i standardima koji važe u Bosni i Hercegovini, a koji se odnose na mjere zaštite od požara.

To obuhvaća edukaciju (obuku i poznavanje) uposlenika i građana svih uzrasta, vaspitno-obrazovne i propagandne aktivnosti, poboljšanje kadrovske strukture, primjenu novih naučnih dostignuća.

Ovo je pravo i obveza svih subjekata koji se u najširem smislu bave ovom oblasti, a dužni su da je vrše sukladno sa Zakonom, ovim Planom kao i drugim važećim propisima.

Obrazovna aktivnost prvenstveno obuhvaća:

- stručno obrazovanje rukovodnih kadrova i stručno osposobljavanje i usavršavanje uposlenika koji obavljaju poslove zaštite od požara i koji su odgovorni za provođenje i unapređenje zaštite od požara u pravnim osobama, državnim organima i drugim institucijama;
- upoznavanje uposlenika sa opasnostima od požara u svezi sa poslovima i zadacima na koje su raspoređeni, planom evakuacije, kao i sa mjerama i sredstvima za gašenje požara, praktičnom uporabom aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara koji su im na raspolaganju, sa obvezama i zadacima o pitanju zaštite od požara i sa materijalnom i drugom odgovornošću zbog nepridržavanja propisanih mjera zaštite od požara;
- edukaciju i osposobljavanje stanovništva za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom. Ovakav vid edukacije na pogodan način osigurava Služba civilne zaštite sukladno sa smjernicama Federalne i Županijske uprave civilne zaštite;
- stručno obrazovanje vatrogasnih i drugih kadrova koji profesionalno obavljaju poslove i zadatke iz oblasti zaštite od požara;
- način edukacije i upoznavanja uposlenika sa opasnostima od požara i sa mjerama zaštite od požara u Gospodarskim društvima i drugim pravnim osobama što se utvrđuje općim aktom sukladno sa člankom 24. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Službene novine FBiH", br. 64/09);

- program obuke uposlenika u pravnim osobama, državnim organima i drugim institucijama u oblasti zaštite od požara („Službene novine FBiH“, br. 59/10) obvezan je za sve uposlenike i obuhvaća teoretski i praktični dio.

Program edukacije je potrebito prilagođavati promjenama nastalim u organizaciji rada, tehnološkom procesu i propisima o zaštiti od požara. Pravne osobe su dužne da najmanje jednom u dvije godine sukladno sa člankom 128. "Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu" („Službene novine FBiH“, br. 64/09) vrše provjeru znanja svih uposlenih u praktičnoj uporabi aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara, o čemu mora postojati evidencija. Stručno osposobljavanje uposlenika koji rukuju opasnim materijama pri radu i prometu (rukovanje zapaljivim tečnostima i plinovima, eksplozivnim materijama, rad na elektroenergetskim postrojenjima u uvjetima eksplozivnih smjesa i sl.) gdje je posebno značajna primjena „ Pravilnika o stručnoj spremi i načinu provjere znanja osoba koje mogu rukovati zapaljivim tečnostima i plinovima u prometu“, vrši se prema utvrđenom programu:

- a) Stručni ispit za rukovoditelja akcije gašenja požara dužni su polagati rukovoditelji profesionalnih vatrogasnih postrojbi, njihovi zamjenici, uposlenici profesionalnih vatrogasnih postrojbi koji rukovode jedinicom za gašenje požara, kao i rukovoditelji dragovoljnih vatrogasnih postrojbi koji rukovode jedinicom u gašenju požara po Programu obuke i osposobljavanja koji propisuje Federalna uprava civilne zaštite.
- b) Zbog specifičnosti i značaja pojedinih oblika edukacije iz oblasti zaštite od požara odnosno zbog jedinstvene metodologije (jedinstvene metode, postupci, profili predavača, sadržaji programa, evidencija obrazovanja) za svaki od specifičnih oblika obrazovanja, može se angažirati pravna osoba registrovana za oblast zaštite od požara koje rapolaze kadrovima i materijalno- tehničkim sredstvima sukladno sa podzakonskim propisima donesenim na temelju Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Službene novine FBiH", br. 64/09).

5.2. Financiranje zaštite od požara

Sredstva za razvoj i unapređenje zaštite od požara na području Općine osiguravaju:

- Općina, gospodarska društva i druge pravne osobe, samostalne radnje i građani sukladno sa Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu;
- Sredstva za financiranje redovite djelatnosti profesionalne vatrogasne postrojbe osigurava Općina, kao njen osnivač;
- Sredstva za rad vatrogasne postrojbe koju osnivaju gospodarska društva ili druge pravne osobe osigurava njihov osnivač, dok sredstva za rad vatrogasnih društava, odnosno njihovih dragovoljnih vatrogasnih postrojbi, osigurava njihov osnivač iz sredstava donacija i putem fizičkih i pravnih osoba kao i sredstava koja se za ove potrebe osiguraju u budžetu Županije i Općine;
- Sredstva koja se dobiju (na razini Općine) od premije osiguranja imovine od požara i prirodnih sila u iznosu od 61% i 1% od naplaćene premije od osiguranja motornih vozila. Od ukupnih sredstava Općini pripada 70% i mogu se isključivo koristiti za nabavku vatrogasne opreme, tehničkih i drugih sredstava vatrogasne postrojbe, stručno obučavanje i osposobljavanje vatrogasaca i održavanje opreme i sredstava, te izgradnju i opremanje objekata za potrebe vatrogasnih postrojbi. Uvjete korišćenja ovih sredstava utvrđuje općinski načelnik na prijedlog Službe civilne zaštite.

Osigurana finansijska sredstva se koriste za:

- nabavku tehničke opreme i sredstava za gašenje požara;
- održavanje vatrogasnih objekata;
- za izgradnju objekata za smještaj vatrogasnih vozila i vatrogasaca;
- za obrazovanje vatrogasnih kadrova;
- Propagandnu djelatnost;
- Naučno- istraživačku djelatnost u oblasti zaštite od požara.

Gospodarska društva i drugi pravni subjekti osiguravaju sredstva potrebna za nabavku uređaja, alata i druge opreme za gašenje početnog požara i staraju se o njihovom ispravnom održavanju, osiguravaju sredstva potrebna za obučavanje i upoznavanje radnika sa opasnostima od požara i mjerama zaštite od požara vezanim za rad na poslovima i radnim zadacima na koje su raspoređeni, praktičnom uporabom aparata za gašenje početnog požara, kao i sa materijalnom i drugom odgovornošću zbog nepridržavanja propisanih mjera zaštite od požara.

Također, osigurava sredstva i za stručno ospozobljavanje uposlenika koji su kao odgovorne osobe u pravnim osobama, državnim organima i drugim institucijama odgovorna za „staranje“ o provođenju mjera zaštite od požara.

Financiranje ostalih potreba iz oblasti zaštite od požara, utvrđenih zakonom i drugim propisima, kao i ovim Planom, pada na teret investitora odnosno naručitelja posla.

5.3. Nadzor nad provođenjem mjera zaštite od požara

Upravni i inspekcijski nadzor nad provođenjem mjera zaštite od požara i vatrogastva obavlja se sukladno sa odredbama članaka Zakona od 142. do 157. ("Službene novine FBiH", br. 64/09).

5.4. Mjere osiguranja izvršenja plana

Rukovodilac Općinske službe civilne zaštite će odrediti dinamiku sprovođenja mjera i aktivnosti koje su predviđene ovim Planom i predložiti sredstva financiranja sukladno sa člankom 136. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Službene novine Federacije BiH", broj 64/09) koja se osiguravaju u budžetu Općine na prijedlog Službe civilne zaštite.

Općina financira:

- Obavljanje poslova zaštite od požara i vatrogastva iz članka 16. i 17. Zakona koji su u nadležnosti Općine i općinske Službe civilne zaštite;
- Organiziranje, pripremanje, materijalno opremanje i stručnu obuku i ospozobljavanje profesionalne vatrogasne postrojbe koju osniva Općina;
- Učešće u saniranju posljedica na području Općine koje nastanu požarom ili eksplozijom radi stvaranja neophodnih uvjeta za život ljudi na nastrandalom području od požara, sukladno sa materijalnim mogućnostima Općine;
- Pružanje pomoći dragovoljnim vatrogasnim društvima osnovanim na području Općine za financiranje određenih poslova iz njihove nadležnosti od značaja za zaštitu od požara i vatrogastvo, a posebice za financiranje dragovoljnih vatrogasnih postrojbi osnovanim u tim društvima;

- Plaće i druge naknade predviđene zakonom za građane i osobe u radnom odnosu za njihovo učešće u gašenju požara kao i naknade za korišćenje njihovih prijevoznih, tehničkih i drugih sredstava te opreme koja se koristi u gašenju požara po naredbi općinskog Stožera Civilne zaštite;
- Druge potrebe u oblasti zaštite od požara i vatrogasne djelatnosti iz nadležnosti Općine.

Federacija Općini pruža pomoć u financiranju poslova predviđenih u članku 134. stavak 1. točke 3., 4., 6., 8. i 9. a Županija iz članka 135. stavak 1. točke 3., 4., 6. i 9. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu.

Način financiranja zaštite od požara i financiranje vatrogastva regulirano je člankom 131. i 132. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu i člankom 137. do 141. pomenutog zakona.

Pravilnik, Procjena i Plan zaštite od požara koje donose pravne osobe na području općine Neum i njihova druga opća akta u oblasti zaštite od požara, moraju biti usklađena sa Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu FBiH, županijskim zakonom, Metodologijom za izradu procjene ugroženosti od požara i Uredbom o sadržaju i načinu izrade Planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i Planova zaštite od požara.

Pored korištenja pravnih sredstava pri rješavanju o pravima i interesima pojedinaca i pravnih osoba u djelokrugu zaštite od požara, nadležne općinske službe obavještavat će Općinsko vijeće o stanju i pojавama od značaja za sprovođenje zakonitosti i o uočenim nepravilnostima u radu, kao i o nepridržavanju mjera zaštite od požara, određenih zakonom, drugim propisima i ovim Planom. Pored mjera zaštite od požara predviđenih ovim Planom, Općinsko vijeće propisuje i druge mjere zaštite od požara, prema mjesnim prilikama i potrebama, kao i mjere za osiguranje provođenja ovog Plana.

5.5. Odgovornost za „organiziranje“, „provоđenje“ i „staranje“ zaštite od požara

Državni organi, pravne osobe i druge institucije, dužni su donijeti vlastite Pravilnike zaštite od požara sukladno sa člankom 24. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Službene novine FBiH", br. 64/09) u kojima će regulisati odgovornost za organiziranje, provođenje i staranje o mjerama zaštite od požara.

VI. NAČIN DONOŠENJA, AŽURIRANJA I ČUVANJA PLANA ZAŠTITE OD POŽARA

6.1. Donošenje Planova zaštite od požara

Plan zaštite od požara donosi:

- Plan zaštite od požara Općine - donosi Općinsko vijeće na prijedlog Općinskog načelnika;
- Plan zaštite od požara državnih organa, drugih institucija i pravnih osoba donosi organ određen općim aktom pravne osobe.

6.2. Ažuriranje Planova zaštite od požara

Plan zaštite od požara Općina ažurira se jednom u tijeku kalendarske godine na temelju novonastalih promjena koje su važne za zaštitu od požara.

Ažuriranje Planova zaštite od požara vrši se po proceduri koja je propisana za donošenje Plana zaštite i spašavanja, a izmjene vrše neposredno sljedeći organi bez provođenja te procedure:

- Za općinske Planove zaštite od požara- općinska Služba civilne zaštite;
- Za planove pravnih osoba - organ određen općim aktom pravne osobe.

6.3. Čuvanje Plana zaštite od požara

Planovi zaštite od požara i Planovi zaštite i spašavanja (veliki požari, eksplozije ili eksplozije plinova i opasnih materija koje izazivaju požare) čuvaju:

- Plan zaštite od požara čuva općinska Služba civilne zaštite;
- Plan zaštite od požara pravne osobe čuva organ određen općim aktom pravne osobe.

6.4. Postupanje po Planu zaštite od požara

Plan zaštite od požara i Plan zaštite i spašavanja (veliki požari, eksplozije ili eksplozije plinova i opasnih materija koje izazivaju požar) predstavlja plansko- operativni dokument po kojem se postupa za sljedeće tri situacije, i to:

- Za fazu preventivne zaštite;
- Za fazu spašavanja ugroženih i nastradalih ljudi i materijalnih dobara i ublažavanje nastalih posljedica;
- Za fazu otklanjanja nastalih posljedica i stvaranje uvjeta za normalizaciju života na ugroženom području.

Na temelju dokumenta Plan zaštite i spašavanja koji se odnosi na mjere zaštite i spašavanja, utvrđene za ostvarivanje preventivne zaštite, postupa se odmah od dana donošenja Plana i stalno do momenta kada nastane neka prirodna ili druga nesreća (požar),

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

s ciljem da se provođenjem tih mjera utiče na sprečavanje nastanka prirodnih i drugih nesreća, odnosno da se ublaži njihovo djelovanje.

Postupanje po Planu vrši se na način što sve upravne organizacije, odnosno sve općinske i gradske Službe za upravu, kao i drugi izvršni organi vlasti i pravnih osoba su obvezni da u okviru svoje redovite djelatnosti kojom se bave kao dio svojih redovitih zadaća sprovode mjere, postupke i zadatke utvrđene u planu. Koordinaciju i nadzor nad vršenjem tih zadataka, sukladno sa zakonom, vrše organi civilne zaštite:

- Za županijske organe uprave i upravne organizacije i javna poduzeća Županije - Županijska uprava civilne zaštite;
- Za općinske Službe za upravu i javna poduzeća općine - općinska Služba civilne zaštite.

Postupanje po planu vrši se tako što su sve općinske Službe za upravu, kao i javna poduzeća, dužni zadaće utvrđene u tom dokumentu ugraditi u svoj godišnji program rada i u okviru svoje redovite djelatnosti osigurati njihovo izvršenje.

Na temelju plana koji se odnosi na spašavanje ugroženih i nastrandalih ljudi i materijalnih dobara i ublažavanja nastalih posljedica (faza spašavanja), postupa se od momenta kada nadležni organ vlasti proglaši nastanak prirodne ili druge nesreće i traje onoliko vremena koliko je potrebno da se izvrši spašavanje, odnosno pruži neposredna pomoć ugroženom i nastrandalom stanovništvu, odnosno izvrši spašavanje ugroženih materijalnih dobara, s tim što se po ovom planu može postupiti i prije proglašavanja nastanka prirodnih ili drugih nesreća kada je zbog hitnosti potrebno odmah pristupiti spašavanju ugroženog i nastrandalog stanovništva i materijalnih dobara o čemu odlučuje rukovoditelj sljedećih organa:

- U Općini- po naredbi općinskog Stožera civilne zaštite, na prijedlog rukovoditelja Službe civilne zaštite Općine;
- U Županiji - po naredbi Županijskog stožera civilne zaštite, na prijedlog načelnika tog stožera.

Koordinaciju i rukovođenje akcijama zaštite i spašavanja, neposredno ostvaruje nadležni stožer civilne zaštite, a u izuzetnim slučajevima te funkcije vrši komandant stožera civilne zaštite, koji je naredio postupanje po planu, dok se ne stvore uvjeti da te funkcije preuzme nadležni Stožer civilne zaštite.

Po planu koji se odnosi na fazu otklanjanja nastalih posljedica i stvaranje uvjeta za normalizaciju života na ugroženom području (faza otklanjanja posljedica), postupa se istovremeno sa fazom spašavanja u svim radnjama koje su u funkciji otklanjanja nastalih posljedica i traje do momenta kada se stvore osnovni uvjeti za normalan život i rad stanovništva na ugroženom području i kada dalju brigu na otklanjanju posljedica mogu preuzeti nadležni organi uprave, odnosno Službe za upravu, o čemu odlučuje stožer civilne zaštite.

Koordinaciju i rukovođenje akcijama vrši nadležni Stožer civilne zaštite, a po okončanju tih aktivnosti, dalju brigu o vršenju tih poslova obavljaju organi koje odredi izvršni organ vlasti nadležan za proglašenje prestanka prirodnih ili drugih nesreća što se određuje u aktu o prestanku nesreće.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

Postupanje se vrši pod sljedećim uvjetima:

1. U općini odmah kada Općinski načelnik ili Služba civilne zaštite Općine, od Općinskog operativnog centra civilne zaštite ili na bilo koji drugi način, dobiju podatke da prijeti opasnost od nastanka neke prirodne ili druge nesreće ili je već nastala neka nesreća na području Općine;
2. U Županiji - Županijska uprava civilne zaštite dobije obavještenje putem Operativnog centra civilne zaštite ili drugog organa da je nekom prirodnom ili drugom nesrećom ugrožen ili zahvaćen veći dio područja jedne ili više Općina na području Županije.

ZAVRŠNE ODREDBE

Ovaj Plan stupa na snagu usvajanjem na Općinskom vijeću općine Neum..

M.P.

NAČELNIK OPĆINE
NEUM

POPIS TABELA

Tabela 1.: Staništa koja se pojavljuju na priobalnom području Jadranskog mora na području Neuma	15
Tabela 2.: Pregled vatrogasnih domova na području općine Neum	20
Tabela 3.: Pregled kontakt brojeva za dežurne službe elektroodistribucije i elektroprijenosna na području općine Neum.....	25
Tabela 4.: Javna komunalna poduzeća na području općine Neum	25
Tabela 5.: Pregled zdravstvenih ustanova općine Neum	25
Tabela 6.: Pregled veterinarskih stanica na području općine Neum.....	26
Tabela 7.: Humanitarne organizacije na području općine Neum	26
Tabela 8.: Telefonski brojevi Županijske/Kantonalne uprave civilne zaštite i Službe civilne zaštite općine Neum	31
Tabela 9.: Prikaz pravnih osoba u smislu povećane opasnosti od nastajanja požara	33
Tabela 10.: Prikaz benzinskih crpki u općini Neum.....	33

POPIS SHEMA

Shema 1.: Organizacijska shema upravljanja akcijom zaštite i spašavanja	17
Shema 2.: Shema angažovanja Oružanih snaga BiH u akciji gašenja požara (nivo Općina do Federacije BiH).....	29

BIBLIOGRAFIJA

A. ZAKONI

1. Zakon o zaštiti od požara i vatrogastvu (Službene novine Federacije BiH, broj: 64/09)
2. Okvirni zakon o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih ili drugih nesreća u Bosni i Hercegovini (Službene novine BiH, broj: 50/08)
3. Zakon o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih ili drugih nesreća (Službene novine Federacije BiH, broj: 39/03 i 22/06)
4. Zakon o prostornom planiranju i korištenju zemljišta na nivou Federacije BiH (Službene novine Federacije BiH, broj: 2/06, 72/07, 32/08, 4/10, 13/10 i 45/10)
5. Zakon o saobraćaju eksplozivnih materija i zapaljivih tečnosti i gasova (Službene novine BiH broj: 38/89 i 36/90)
6. Uredba o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i planova zaštite od požara (Službene novine Federacije BiH, broj: 8/11)
7. Metodologija za izradu procjene ugroženosti od požara (Službene novine Federacije BiH, broj: 8/11)

B. KNJIGE

8. Blagoje Ilić: Taktika gašenja požara, Vatrogasni savez Srbije
9. Dragoljub Stojanović: Zaštita od požara i eksplozija, Sarajevo, 1988.
10. Gordana Delez; Vlasta Obuljen: Hemijske štetnosti, Zagreb, 1973.

11. Esad Hadžiselimović; Nikola Klement: Požarna karakterizacija materijala i elemenata građevinskih konstrukcija, Sarajevo, 1991.
12. Marinović: Električni uređaji i instalacije za eksplozivnu atmosferu plinova i para, Zagreb, 1991.
13. Sreto Trivaković: Opasnost od požara i eksplozije i mjere sigurnosti kod primjene tečenih nafnih plinova-propana, butane i njihove smjese, u opštoj i ličnoj potrošnji plina, Institut zaštite na radu Sarajevo, juni 1978
14. Karaba: Priručnik za protiveksploziju zaštitu električnih uređaja, opreme i instalacija, Građevinska knjiga, Beograd, 1986.
15. Tehnički priručnik "Rade Končar", Zagreb, 1980.
16. Tadić Zdenko, Zaštita i spašavanje u Federaciji BiH, Printcom Tuzla, Tuzla, 2013.
17. Marijan, E. Mileosunić, M. Matasović, V. Obuljen, T. Slavić, J. Škorja, I. Zulfikarpašić: Protueksplozionska zaštita električnih uređaja, ZOPE 76, Zagreb
18. P.A. Kittle: Flammability of plastic and polymers used as alternate daily covers, Rusmar Inc., 1993.

C. PRAVILNICI, UPUTSTVA I STANDARDI

19. Pravilnik o tehničkim propisima o gromobranima (Službene novine SFRJ, broj: 13/68)
20. Pravilnik o tehničkim normativima za vanjsku i unutrašnju hidrantsku mrežu za gašenje požara (Službene novine Federacije BiH, broj: 87/11)
21. Pravilnik o tehničkim normativima za električne instalacije niskog napona (Službene novine SFRJ, broj: 53/88)
22. Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu od statičkog elektriciteta (Službene novine SFRJ, broj: 62/73)
23. Pravilnik o jugoslovenskim standardima za protueksploziju zaštitu (Službene novine SFRJ, broj: 18/81, 31/82 i 4/87)
24. Pravilnik o izgradnji postrojenja za zapaljive tečnosti i o uskladištenju i pretakanju zapaljivih tečnosti (Službene novine SFRJ, broj: 20/71 i 23/71)
25. Pravilnih o tehničkim normativima za zaštitu skladišta od požara (Službene Novine SFRJ, broj: 24/87)
26. Pravilnik o tehničkim normativima za projektovanje, građenje, pogon i održavanje gasnih kotlarnica (Službene novine SFRJ, broj: 10/90 i 52/90) i Pravilnik o izmjenama i dopunama pravilnika o tehničkim normativima za projektovanje, građenje i održavanje plinskih kotlarnica (Službene novine Federacije BiH, broj: 26/97)
27. Pravilnik o tehničkim normativima za stanice i kompresore (Službene novine SFRJ, broj: 32/74)
28. Pravilnik o opštim mjerama zaštite na radu za građevinske objekte i radne i pomoćne prostorije (Službene novine SRBiH, broj: 5/88)
29. S-bilten, Bilteni komisije za ispitivanje S uređaja, Zagreb
30. Preporuka za smanjenje opasnosti od statičkog elektriciteta (NFPA 77-66)
31. BAS CEN/TR 12101-4:2008
32. BAS CEN/TR 14568:2008
33. BAS EN 14044/AC:2008
34. BAS EN 14339:2008

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE NEUM

- 35. BAS EN 14384:2008
- 36. BAS EN 1866:2008
- 37. BAS EN 3-8:2008
- 38. ISO-22301