

CRNA GORA
OPŠTINA BUDVA
OPŠTINSKI TIM ZA ZAŠTITU I SPAŠAVANJE

OPŠTINA BUDVA

Primijeno: 09. 04. 2021				
Org. jed.	Jed. klas. znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
OA	082/21	942/1		

Broj:

Budva,

Za: n/r Predsjedniku Opštine

Predmet: Dostava akta

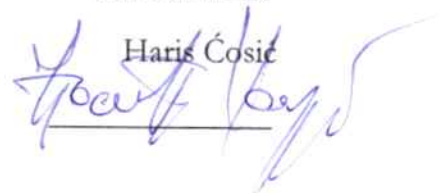
Poštovani,

U prilogu Vam dostavljamo Plan zaštite i spašavanja od požara Opštine Budva.

S uvažavanjem

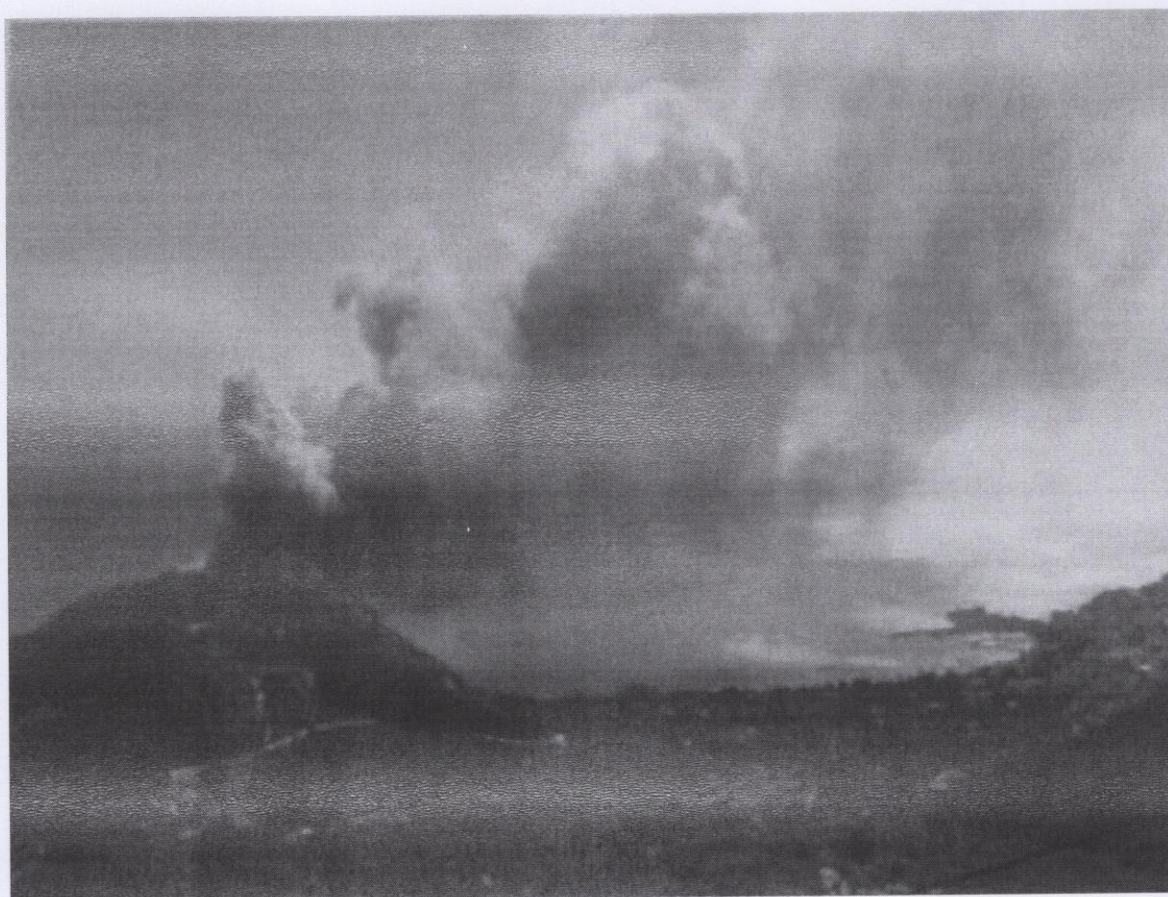
SEKRETAR

Haris Ćosić



Na osnovu člana 35 Zakona o zaštiti i spašavanju ("Sl.list CG br 13/2007, 5/2008, 32/2011 i 54/2016) i člana 44"Sl.list CG" – Opštinski propisi 2/19), Skupština Opštine Budva, na sjednici održanoj dana _____ 2021 godine, donosi :

PLAN ZAŠTITE I SPAŠAVANJA OD POŽARA OPŠTINE BUDVA



Budva, januar 2021.godina

A handwritten signature in blue ink, located below the page number.

Sadržaj

GLAVA I	7
Procjena rizika od požara.....	7
1. OPŠTI DIO	7
1.1. Geografski položaj	7
1.2. Reljef	10
1.2.1 Geomorfološki faktori	10
1.2.2 Inženjersko - geološke karakteristike.....	11
1.3 Klimatske karakteristike	12
1.3.1 Vazduh.....	13
1.3.2 Klimatske promjene	13
1.4 Geološko hidrološke karakteristike	14
1.4.1 Hidrološka osnova razvoja.....	14
1.4.2 Vodosnabdijevanje	15
1.4.3 Korišćenje voda za vodosnabdijevanje i u industriji	16
1.4.4 Otpadne vode	16
1.5 Stanje i problemi životne sredine i kulturnog nasleđa	17
1.5.1 Stanje i problemi životne sredine	17
1.5.2 Stanje i problemi kulturnog naslijeđa	18
1.6 Demografske karakteristike	19
1.7 Privredni i infrastrukturni objekti	22
1.7.1 Privredni objekti od posebnog značaja	22
1.7.2. Elektroprivredni objekti-prenosni i distributivni sistemi (dalekovodi i trafostanice)	25
1.7.3 Benzinske i plinske pumpe	27
1.7.4 Saobraćajna infrastruktura.....	27
1.7.4.1 Drumski saobraćaj.....	28
1.7.4.2 Vodeni saobraćaj.....	29
1.7.4.3 Željeznički saobraćaj	30
1.7.4.4 Vazdušni saobraćaj.....	30
1.7.4.5 Telekomunikacije	30



1.8	Vanprivredni objekti i ustanove.....	31
1.8.1	Obrazovanje	31
1.8.2	Zdravstvena i socijalna zaštita	32
1.8.3	Objekti kulture i važniji spomenici	34
1.8.4	Sportski objekti.....	36
1.8.4.1	Sportski objekti zatvorenog tipa	36
1.	D.o.o. „Meditranski sportski centar“	36
2.	Sportska dvorana „Rea“	36
3.	D.o.o. Sportsko rekreativni centar „ Dragan Trifunović “	36
4.	Balon sala Budva.....	37
5.	Balon sala Petrovac.....	37
1.8.4.2	Sportski objekti otvorenog tipa	37
1.	Fudbalski stadion Petovac.....	37
2.	Fudbalski stadion „Lugovi“ Budva	37
3.	Otvoreni bazen „Pizana“	37
4.	Fudbalski tereni na Jazu (2).....	38
5.	Boćarski teren.....	38
6.	Teniski tereni (9).....	38
7.	Teniski tereni (4).....	38
8.	Teniski tereni (3).....	38
9.	Teniski teren (1).....	38
10.	Teniski teren (2).....	38
11.	Poligon malih sportova	38
12.	Poligon malih sportova	39
13.	Poligon malih sportova	39
14.	Sportski teren	39
15.	Sportski teren	39
16.	Sportski teren	39
17.	Sportski tereni (2)	39
1.8.4.3	Školske sale i otvoreni školski sportski tereni	39
1.	Osnovna škola „Stefan Mitrov Ljubiša“ Budva.....	39
2.	Osnovna škola „Druga osnovna škola“ Budva.....	40



3. Osnovna škola „Mirko Srzentić“ Petrovac	40
1.8.4.4 Planinarske sportsko rekreativne staze	40
1.8.5 Turizam.....	41
1.8.6 Mediji u Budvi.....	42
1.8.7. Stambeni objekti - stanovanje.....	43
1.8.7.1 Stanovanje - postojeće stanje.....	44
1.8.8. Vrste skloništa i njihovi kapaciteti	45
2. POSEBNI DIO	46
2.1 Analiza rizika	46
2.1.1. Klasifikacije požara.....	48
2.1.2. Klasifikacija požara prema fazama razvoja:.....	49
2.1.3. Klasifikacija požara prema veličini	49
2.1.4. Klasifikacija požara prema mjestu nastajanja:	49
2.2. Mogući rizici nastanka požara	50
2.3. Učestalost pojavljivanja i intenzitet nastanka požara.....	50
2.4.1 Učestalost pojavljivanja i intenzitet djelovanja požara u zatvorenom prostoru:.....	52
2.4.2 Učestalost pojavljivanja i intenzitet djelovanja požara na otvorenom području	54
2.4.3 Scenario – studija slučaja Reževići.....	57
2.5. Rizici nastajanja požara	57
2.5.1 Rizici nastajanja požara u šumskom kompleksu.....	58
2.5.2 Rizici nastajanja požara u parkovima i na zelenim površinama	59
2.5.3 Rizici nastajanja požara u javnim objektima	60
2.5.3.1. Objekti opštinskih i drugih državnih organa.....	61
2.5.3.2 Objekti mjesnih zajednica	61
2.5.3.3 Objekti kulture.....	64
2.5.3.4 Objekti za zabavu.....	65
2.5.3.5 Sportski objekti.....	65
2.5.3.6 Turistički objekti	65
2.5.3.7 Vaspitno - obrazovni objekti.....	66
2.5.3.8 Zdravstveni objekti.....	67
2.5.4 Rizici nastajanja požara u stambenim, poslovnim i stambeno-poslovnim objektima.....	67
2.5.5 Rizici od požara na visokim objektima	69



2.5.6 Rizici nastajanja požara u energetske objektima i instalacijama.....	71
2.5.7 Rizici nastajanja požara sa opasnim materijama:.....	73
2.5.8 Rizici nastajanja požara u saobraćaju	86
2.5.10 Snabdijevanje vodom za slučaj požara	89
2.5.11. Posljedice po kritičnu infrastrukturu.....	89
2.6 Požarne zone	90
2.7 Mjere, snage, sredstva i postupci za zaštitu i spašavanje od požara.....	91
2.7.1 Mjere za zaštitu i spašavanje od požara	91
2.7.2 Snage i sredstva za zaštitu i spašavanje od požara.....	93
2.7.3 Opštinska Služba zaštite	93
2.7.4. Jedinica za gašenje požara iz vazduha (aviohelikopterska jedinica obrazovana u sastavu Direktorata za vanredne situacije MUP-a CG)	95
2.7.6. Vojska Crne Gore	97
3. ZAKLJUČCI	97
GLAVA II	100
DOKUMENTA OPŠTINSKOG PLANA ZA ZAŠTITU OD POŽARA	100
1. Mjere zaštite i spašavanja od požara.....	100
1.1 Mjere zaštite i spašavanja –za održavanje stambenih zgrada (Preventivne, Operativne i Otklanjanje posljedica).....	112
1.2 Mjere zaštite i spašavanja za saobraćaj (Preventivne, Operativne i Otklanjanje posljedica)	113
1.3 Mjere zaštite i spašavanja za urbanizam	115
2. Ljudski i materijalni resursi.....	116
2.1 Operativne jedinice (ljudski i materijalni resursi).....	116
2.2 Državni organi i organizacije, organi lokalne samouprave, privredna društva, druga pravna lica i preduzetnici (ljudski i materijalni resursi).....	116
2.3 Mobilizacija aktiviranje operativnih jedinica.....	116
2.4 Rukovođenje i koordiniranje u aktivnostima zaštite i spašavanja od požara.....	116
2.5 Međuopštinska i međunarodna saradnja.....	117
2.6 Informisanja građana i javnosti.....	117
2.7 Način održavanja reda i bezbjednosti prilikom intervencija.....	118
2.8 Finansijska sredstva za sprovođenje plana.....	119



GLAVA III	120
PRILOZI	120
Prilog br.1: Tabela materijalni i ljudski resursi na teritoriji opštine Budva	121
Prilog br.2: Materijalni resursi organa lokalne uprave, privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika	123
Prilog br.3: Pregled vatrogasnih specijalnih vozila i opreme za gašenje požara:	129
Prilog br.4: Pregled vodozahvata na području Opštine (po vrstama vazduhoplova)	130
Prilog br.5: Hotelski smještaj.....	130
Prilog br.6: Privatni smještaj	136
Prilog br.7: Ljudski resurski na teritoriji opštine Budva	171
Prilog br.8: Šema rukovođenja i koordinacije	176
Prilog br.9: Organizaciona šema djelovanja na lokalnom novou	177
Prilog br.10: Uputstvo za postupanje građana u slučaju rizika od požara	178
Prilog br.11: Uputstvo za evakuaciju	179
Prilog br.12: Tim za upravljanje u vanrednim situacijama opština Budva	181
Prilog br.13: Rješenje o imenovanju opštinskog tima za zaštitu i spasavanje Opštine Budva	183



GLAVA I

Procjena rizika od požara

1. OPŠTI DIO

1.1. Geografski položaj

Opština Budva se nalazi u središnjem dijelu Crnogorskog primorja i njen geografski položaj određen je koordinatama $42^{\circ}17'7''N$ (sjeverne geografske širine) i $18^{\circ}50'37''E$ (istočne geografske dužine). Budvanska rivijera zahvata središnji dio Crnogorskog primorja, tj. prostor od Jaza do Buljarice. Budva pripada južnoj, primorskoj regiji Crne Gore, kojoj pripadaju i opštine Ulcinj (64 km istočno od Budve), Bar (38 km istočno), Kotor (21 km s/z), Herceg Novi (65 km s/z) i Tivat (23 km s/z) **Slika br.1.**

S jugoistočne i istočne strane Budva se graniči s opštinom Bar, a sa sjeverne i sjeverozapadne strane sa Prijesticom Cetinje i sa opštinom Kotor, dok sa juga teritorija opštine Budva čitavom dužinom izlazi na Jadransko more.



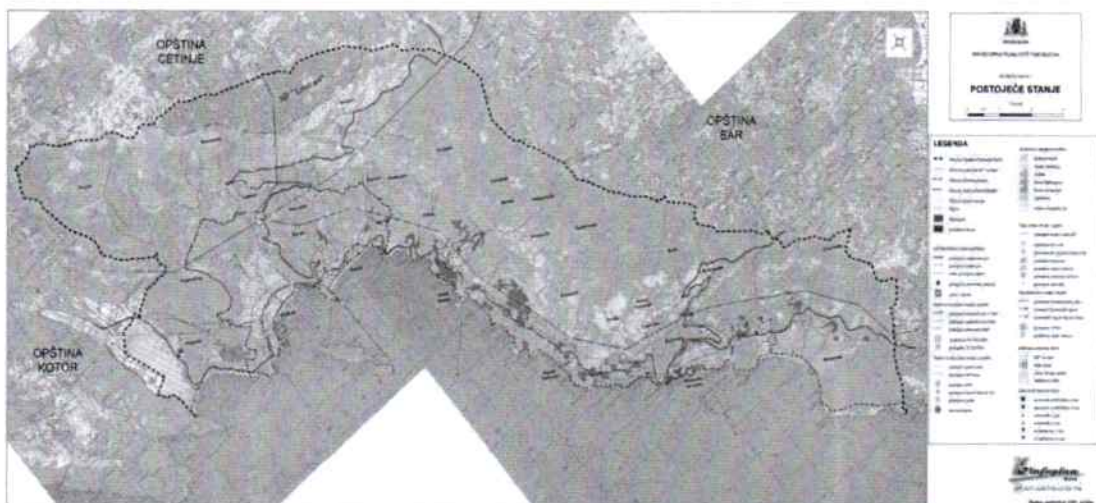
Slika br.1

Teritorija opštine Budva se proteže u pravcu sjeverozapad-jugoistok, u dužini od oko 27 km i promjenljive je širine koja se kreće od 3,5 do 9 km. Uski priobalni pojas ima u pozadini planinski vijenac Lovčenskog masiva sa visinama iznad 1.000 metara.

Planinski vijenac, koji se od obale uzdiže i proteže duž čitave teritorije, predstavljao je ranije smetnju za šire saobraćajne veze sa zaleđem i unutrašnjošću, pa samim tim grad nije imao uslova da se razvije u veći ekonomski i politički centar. Budva je zato predstavljala tranzitnu bazu, kako za kopneni tako i za pomorski saobraćaj. Na razvoj ovoga kraja uticalo je i to što je on mnogo vijekova bio granična teritorija. Od podjele Rimskog carstva 395. godine na Zapadno i Istočno, granica je prolazila pored Budve.

Budvanska rivijera tokom čitave godine veoma je dobro povezana vazдушnim, drumskim, željezničkim i brodskim vezama sa svim djelovima zemlje. Ove veze se naročito pojačavaju tokom glavne turističke sezone u periodu od marta do novembra. U blizini Budve nalaze se dva savremeno opremljena aerodroma (Tivat – 23 km, Podgorica– 60 km).

Izlaz na Jadransko more sa vijencem slikovitih planina sa sjeverne strane, neposredna blizina Skadarskog jezera, povoljna klima, komunikativni i centralni primorski položaj, omogućili su da Budva izraste u moderni, urbani centar Crne Gore. To je ne samo moderan grad, već grad koji predstavlja značajan privredni, saobraćajni, turistički i kulturni centar primorja Crne Gore. Slika.br.2



Slika br.2

Područje opštine Budva prostire se na površini od 122 km², odnosno na manje od 1% površine Crne Gore (13.812 km²). Od ukupno 21 opštine u Crnoj Gori, Budva po površini spada u najmanje opštine u Crnoj Gori.

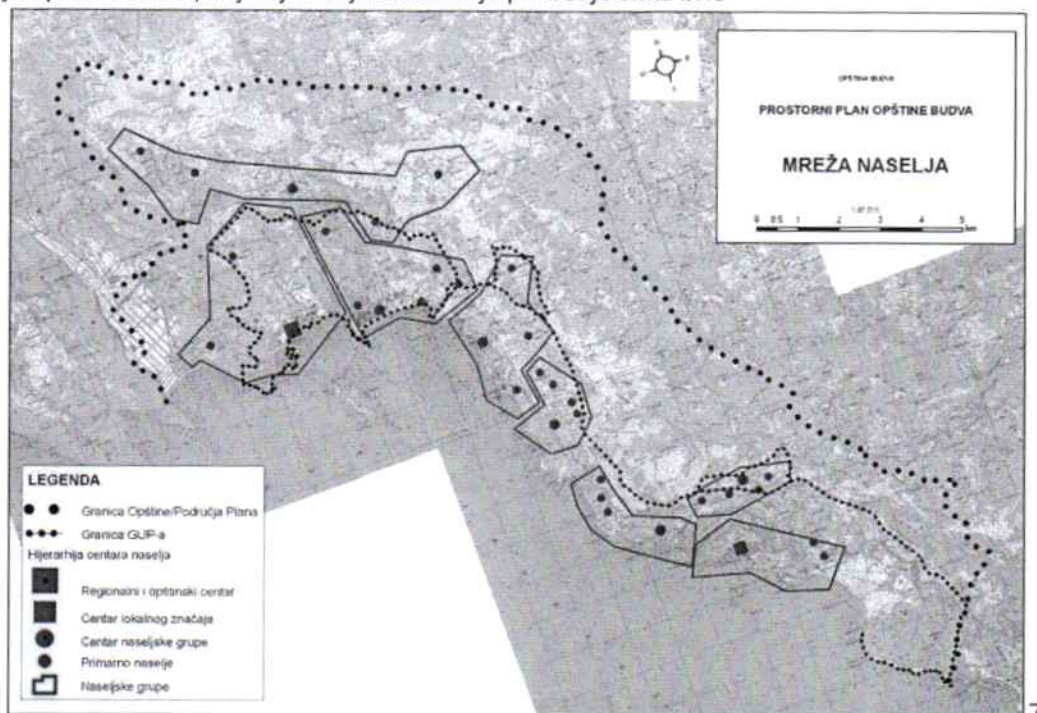
U opštini Budva ima ukupno 19 mjesnih zajednica, koje imaju, po novim opštinskim propisima, 45 naseljenih mjesta. Značajnija i veća naselja, koja pripadaju opštini Budva su: Stari grad, Markovići, Gornji Pobori, Braiči, Bečići, Reževići, Buljarica, Svinjišta, Podostrog, Petrovac, Jaz, Babin Do, Donji Pobori, Bijeli Do, Prijedor i Seoca. Aktuelni su predlozi za osnivanje još 3 (tri) mjesne zajednice Lapčići, Potkošljun i Velji Vinogradi.

REDNI BROJ	NAZIV MJESNE ZAJEDNICE	KONTAKT OSOBA	KONTAKT
1.	Stari grad	Ognjen Balabušić, predsjednik	067-312-598
2.	Markovići	Vukašin Marković, Velji Vinogradi bb	069-030 041
3.	Gornji Pobori	Rade Marković, Mimoza 23, Dubovica	069-062-371
4.	Brajići	Milan Martinović (Bijelo do bb) Zoran Martinović Savo Martinović	069-023-163 milanmartinovic79@gmail.com 067 420 597 067-600-903
5.	Bečići	Predrag Ivanović	068-120-744
6.	Reževići	Dragan Vuković Rijeka Reževića br. 19, Petrovac	069-020-482 drvukovic@t-com.me
7.	Buljarica	Đorđe Gregović Buljarica bb	069-209-626 komunica@t-com.com
8.	Svinjišta	Miroslav Zec (Jadranski put 15)	069-240-750 mzsvinjista@gmail.com
9.	Podostrog	Gojko Knežević, Ul.Veljka Vlahovića 45	069-332-421
10.	Petrovac	Željko Bjelica, Petrovac bb	067-571-587
11.	Jaz	Zoran Vukadinović, Lastva Grbaljska Caffe bar Papijon	069-039-341 andjela_vukadinovic@yahoo.co.uk
12.	Babin do	Željko Srdanović, Prvomajska 14	067-500-533
13.	Donji Pobori	Boško Zec, lamela 5 Dubovica	067-886-000
14.	Bijeli do	Jovan Raičević, Bijeli do bb	068-033-826 jovanraicevic@icloud.com
15.	Prijevor i Seoca	Ivo Marinović, Seoca bb	069-080-983
16.	Gospoština	Ljubo Rađenović	069-080-845
17.	Gornji Pobori 2	Mijodrag Ivanović	069-040-564
18.	Sveti Stefan	Vladislav Mitrović Pržno	069-022-469 mzsvetistefan@hotmail.com
19.	Duletići	Srđan Duletić	067-332-925

Tabela br.1 mjesne zajednice u Opštini Budva

Sa sjevera, u planinskim dijelovima teritorije opštine Budva, smještena su brojna sela i zaseoci, koja su pretežno slabo naseljena. Od ukupne površine područja opštine, na obradivo zemljište otpada 22 %, ostalog zemljišta ima 41 %, dok šume zahvataju prostor od 37 %.

Rasprostranjenost i naseljenost naselja u Budvi, kao i razliku između priobalnog i planinskog dijela teritorije opštine Budva, najbolje i najilustrativnije prikazuje **Slika br.3**



Slika br.3

1.2. Reljef

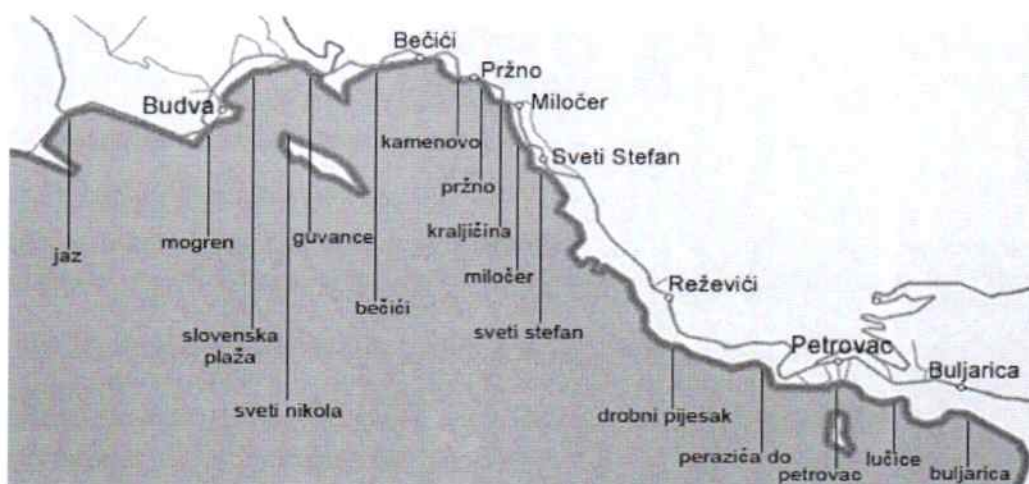
1.2.1 Geomorfološki faktori

Jedna od najizraženijih geomorfoloških odlika posmatrane teritorije je izlaz na more, složen geotektonski sklop, priobalna polja sa plažama, naglo dizanje terena prema planinskim masivima, kratki i brzi vodotoci usmjereni ka moru. Tektonika i neotektonika jugoistočnih dinarida, kojoj pripada ovo područje veoma je složena i od bitnog uticaja na seizmičnost ovog područja. Oblast se karakteriše priličnom raskomadanošću terena sa čitavom mrežom različito orijentisanih poremećajnih linija. Glavna rasadna linija ima pravac severozapad-jugoistok. Preovladavaju lokaliteti sa pjeskovito-glinovitim i šljunkovitim tлом i visokim nivoom podzemnih voda, kao i značajan broj aktivnih klizišta na kojima pri pojavi zemljotresa dolazi do pojačanih aktivnosti.

Od ukupne površine područja Budve, na obradivo zemljište otpada 22 %, ostalog zemljišta ima 41 %, dok šume zahvataju prostor od 37 %.

Na dužini od 25 kilometara, nanizano je 17 manjih i većih plaža, počev od Jaza na sjeverozapadu (dužina 2.5 km, površina 22500 m²) do plaže u Buljarici na krajnjem jugu opštine (2250 m dužine i 72 850 m² površine). Ukupna dužina plaža iznosi 10.280 m, a ukupna površina 283.440 m². Po kvalitetu pijeska, plaže se svrstavaju u plaže prve kategorije. U svakom trenutku, predmetni prostor može primiti oko 50 000 kupača. **Slika br 4.**





Slika br.4 Plaže opštine Budva

1.2.2 Inženjersko - geološke karakteristike

Prostor Crne Gore u geološkom pogledu pripada Dinaridima, i to unutrašnjim i spoljašnjim. Na njenoj teritoriji jasno se ispoljavaju četiri strukturno- tektonske jedinice koje se međusobno značajno razlikuju po geološkom sastavu i tektonskom sklopu. Ove geotektonske jedinice su poznate pod nazivima: Durmitorska, Visoki krš, Budva- Cukali i Parautohton.

U pogledu morfoloških karakteristika, na teritoriji opštine Budva razlikujemo tri vertikalne zone:

- Obalni pojas do 100 mnv;
- Primorsku flišnu zonu od 100-500 mnv; i
- Lovčensku prečagu, obronke i površi Lovčena (tzv."Planina"), od 500 do 1400 mnv.

Obalni pojas je razuđen i u njemu se javljaju klifovi, zalivi, žala i prevlake koje su od posebnog značaja za turizam. Najatraktivnija je prevlaka Sv. Stefan. Pored nje, opštinu Budva odlikuju i uređene atraktivne plaže (ukupne dužine oko 11,5 km) među kojima se ističu: Buljarica, Bečići, Jaz, Slovenska plaža, Mogren i Miločer.

Primorska flišna zona, pogodna je za izgradnju, poljoprivredu i saobraćaj. Ispresijecana je brojnim rječicama i potocima. Budvansko polje gotovo je potpuno izgrađeno, dok potencijali Buljaričkog i Mrčeva (Jaz) još nisu iskorišćeni.

„Planina” je odvojena od prethodnih zona strmim odsjecima visokim i nekoliko stotina metara. Sa površi visine 600-700 mnv izdižu se sljedeći vrhovi: Čainski vrh (1326 m), Goli vrh (1087 m), Ilijino brdo (841 m), Šuman (791 m), Dražimir (722 m), Kopac (720 m), i dr. U ovoj zoni nalazi se i dio Nacionalnog parka „Lovćen”.

U hidrološko-inženjersko-geološkom pogledu, stijene se na području opštine Budva dijele u tri grupe:

- Vezane stijene, čine ih eruptivi i krečnjaci sa rožnacima, a izgrađuju primorski planinski vijenac. Dobre su nosivosti i predstavljaju hidrološki kolektor,
- Slabije vezane stijene (fliševi, laporci, glinci, pješčari, konglomerati i rjeđe tankopločasti krečnjaci) javljaju se u pojasu i pobrđu. Ove stijene su hidrološki izolatori, nestabilne su i podložne eroziji, a imaju malu nosivost,
- Nevezane stijene (pjeskovi, šljunkovi, glinoviti šljunci i gline) formiraju aluvijalne ravni, polja i rječna korita. Ove stijene su hidrološki kolektori, male nosivosti.



Priobalni pojas Budvanske rivijere kao najinteresantniji i najrazvijeniji turistički prostor nalazi se u zoni visokog prirodnog seizmičkog hazarda sa seizmički nestabilnim mikrolokalitetima koji su najzastupljeniji upravo na najatraktivnijim potezima. Od izgrađenih turističkih cjelina, najugroženiji su obalni pojas Budvanske školjke, obalni pojas Bečića, obalni dijelovi Kamenova, Pržna, Miločera, Sv. Stefana, Perazića Dola i obalni dio Petrovca. Posmatrajući najznačajnije potencijale za buduće turističko aktiviranje, seizmička nestabilnost je izražena u priobalnom dijelu Jaza i Buljarice, a nestabilnih terena ima još između Smokovog vijenca, Reževića i na Crvenoj Glavici (otvoreno klizilište). Konflikti između ekonomije koncentracije i seizmičkih zahtjeva za disperzijom najizraženiji su u: Budvi, Bečićima, Pržnu, Sv. Stefanu i Petrovcu. U Budvi su oni najnaglašeniji u Starom gradu, u hotelskom kompleksu Avala-Mogren i na Slovenskoj plaži, kao i kod određenih dijelova guste neplanske individualne izgradnje u Budvanskom polju i Podkošljunu. U Bečićima je stanje najproblematičnije uz magistralu, a slični problemi su prisutni i u tijesnoj uvali Pržna, u Perazića Dolu (vikend naselje) i u priobalnom dijelu Petrovca i Svetog Stefana. Za potrebe prethodnog prostornog plana opštine i GUP-a priobalnog pojasa urađena je studija seizmičkog hazarda. Prema toj studiji, na području opštine Budva izdvajamo:

- Stabile terene: ravni tereni i tereni sa malim nagibom kao što su Mrčevo, Budvansko i Buljaričko polje, i priobalni dijelovi Bečića, Pržna, Miločera, Petrovaca i Lučica.
- Uslovno stabilne terene, koji se javljaju na većem dijelu teritorije Opštine: na Toplišu, Smokovom vijencu, u zaleđini Miločera, Sv. Stefana, Reževića, Petrovca i Buljarice.
- Nestabilne terene i klizišta, koji se nalaze između Smokovog vijenca i Reževića, ali se mogu očekivati i na području Topliša na strani ka Budvi, kao i kod Bečića,
- Izuzetno nestabilne terene, u uzanoj zoni nožice klizišta Crvena Glavica.

Dio Buljaričkog polja je znatno ograničen za gradnju uslijed visokog nivoa podzemnih voda (0-1,5 m). Posebno rizičan je lokalitet Žute grede gdje postoji opasnost odrona velikih stijenskih masa. Kako se podaci iz ove analize mogu koistiti do nivoa generalnih urbanističkih rješenja, prilikom projektovanja potrebno je uraditi posebne studije i dodatne istražne radove

1.3 Klimatske karakteristike

Područje opštine odlikuje se mediteranskom klimom koja je samo u višim dijelovima planinskog zaleđa izmijenjena uticajem planinske i umjereno kontinentalne.

Specifičnost ovog klimata su duga i topla ljeta i blage zime. Srednja godišnja temperatutra vazduha iznosi 15,8 C.

Na području Opštine nalazi se jedna metereološka stanica (u Budvi), pa stoga prikazane vrijednosti treba uzeti sa rezervom uslijed mogućih znatnih mikroklimatskih promjena.

Maloj godišnjoj amplitudi temperature vazduha doprinose dva faktora: zagrijavajući efekt mora u zimskom periodu i strujanja iz planinskog zaleđa u ljetnjem periodu. U prosjeku, u Opštini je 4 dana u godini sa temperaturom od 0oC, a 26 dana sa preko 300 C (tropski dani). Dnevne temperaturne amplitude su male, dok su noći prilično svježje zbog noćnog vjetra niz padine Lovćena.

Budvansko primorje jedno je od najvedrijih na Jadranu. U prosjeku je ovdje 108 vedrih dana, a srednja godišnja oblačnost iznosi 5,0. Najvedriji mjeseci su juli sa 2,3 i avgust sa 2,0, dok je najveća oblačnost u novembru i decembru (6,9; odnosno 6,8).

Najznačajniji vjetrovi na budvanskom primorju su bura, jugo i maestral. Najčešći su južni (150 ‰), jugoistočni (100 ‰) i jugozapadni (70 ‰) vjetrovi. Bez vjetra, tišina, je 510 ‰. Sa jakim vjetrom je oko 7 dana godišnje, dok su olujni vjetrovi veoma rijetki.

Vlažnost vazduha na području opštine je relativno mala i kreće se od 67 do 75%, a najmanja je u toku ljeta u julu 67% i avgustu 69%. Padavine su pretežno u vidu kiše, prosječno oko 1578 mm taloga. Maksimum padavina je u novembru, dok je minimum u julu, a zatim u avgustu i junu. Sekundarni



maksimum padavina je u martu, a minimum u januaru. Padavine su neravnomjerno raspoređene, pa ih ljeti često nema uopšte. Takođe su česta kolebanja od godine do godine. Najviše padavina ima u jesen, potom u zimu, dok je ljeto najsuvlje. Snijeg se javlja iznad 600 mnv, ali se usljed blizine mora kratko zadržava.

Mediterranska klima, blago izmijenjena uticajima planinske i umjereno kontinentalne klime, predstavlja potencijal za produženje trajanja turističke sezone na najmanje 9 mjeseci. U ljetnjim mjesecima, strujanja iz planinskog zaleđa čine ljetnje noći prijatnijim, dok veliki broj sunčanih dana, mali broj oblačnih i dana sa jačim vjetrom čine prostor opštine turistički atraktivnim i van ljetnjih mjeseci.

1.3.1 Vazduh

Vazduh je zadovoljavajućeg kvaliteta, osim u glavnoj turističkoj sezoni.

Najznačajniji izvor zagađivanja vazduha jeste saobraćaj i to prvenstveno onaj uz Jadransku magistralu, gdje dolazi i do zagađenja neposredne okoline, tj. tla i živog svijeta. Naročito tokom ljetnje turističke sezone, dolazi do pojačane emisije gasova iz vozila.

U zoni održavanja kvaliteta vazduha, kojoj pripadaju Andrijevića, Budva, Danilovgrad, Herceg Novi, Kolašin, Kotor, Mojkovac, Plav, Plužine, Rožaje, Šavnik, Tivat, Ulcinj i Žabljak, kvalitet vazduha se prati na EMEP stanicama na Žabljaku, sa opremom za tzv. poluautomatski monitoring i u Tivtu, u kojem je zbog kvara mjernih instrumenata mjerena samo koncentracija PM_{2,5} čestica.

Na osnovu izmjerenih koncentracija praćenih parametara, kvalitet vazduha u ovoj zoni je zadovoljavajući. Podaci/ pokazatelji kvaliteta vazduha u Budvi dobijeni su na mjernoj stanici u Tivtu i odnose se samo na koncentraciju PM_{2,5} čestica.

1.3.2 Klimatske promjene

Posljednjih godina evidentan je povećan broj prirodnih katastrofa, koje za posljedicu imaju povećanje broja ljudi koji su bili pogođeni njima za 30% tokom prve dekade XXI vijeka. Ali, za razliku od perioda 70-tih kada je došlo do relativnog smanjivanja broja smrtnih ishoda usljed prirodnih katastrofa kao rezultat bolje pripremljenosti za odgovor na nesreće, posljednjih godina je taj broj počeo da raste. Ove tendencije u učestalosti prirodnih katastrofa na početku 21. vijeka kao rezultat imaju i velike materijalne štete koje se za period 2000 – 2009 procjenjuju na 789 milijardi američkih dolara. Statističke analize pokazuju da je učestalost ekstremnih događaja poput velikih požara, poplava, erozija zemljišta, oluja i talasa tropskih vrućina povećana upravo zbog klimatskih promjena.

U Crnoj Gori su karakteristične ekstremne meteorološke pojave: ekstremne padavine i poplave; olujni vjetrovi; ekstremne temperature vazduha, zaleđivanje, magla i suša; ekstremni plimni talasi i jaki talasi na moru ili obali. Ekstremne meteorološke pojave postaju katastrofalne (elementarne nepogode) kada pogode mjesta u urbanim sredinama, u kojima živi veliki broj ljudi, i naprave velike štete. Ekstremne padavine su najvažniji faktor koji izaziva poplave.

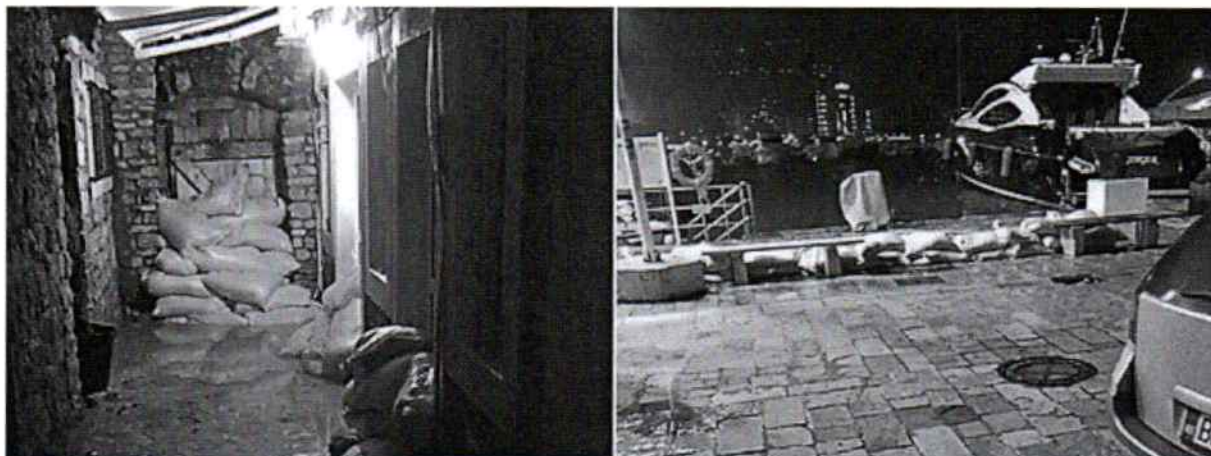
Prema odgovarajućim klimatskim projekcijama u Crnoj Gori se očekuje porast prosječne godišnje temperature, učestaliji sušni periodi tokom ljetnjeg perioda i intenzivne padavine sa poplavnim potencijalom tokom zimskog perioda, komplikacije povezane sa zdravljem ljudi izazvanih ekstremnim vremenskim prilikama i pojavom novih bolesti netipičnih za područje Crne Gore, ugroženost poljoprivredne proizvodnje i bezbjednosti hrane, ugroženost energetskog sektora usled ekstremnih vremenskih prilika, ugroženost vodnih resursa usled dugotrajnih suša i usled neracionalne upotrebe ovog resursa. Ove projekcije ukazuju na moguća dalja pogoršanja i nameću potrebu usvajanja



odgovarajućih dokumenata i praktičnih mjera potrebnih za prilagođavanje ovakvim promjenama u Crnoj Gori.

Pored bujičnih poplava koje nastaju prvenstveno zbog neadekvatnog održavanja vodotoka i kanala i urbanizacije, u opštini Budva posljednjih godina su sve učestalije i ostale ekstremne meteorološke nepogode, s naglaskom na intenzivne padavine sa olujnim vjetrovima u od jeseni do proljeća i suše u ljetnjim mjesecima. Tako smo u posljednjih 10-ak godina imali značajan broj Upozorenja na ekstremno nevrijeme, od kojih izdvajamo: snijež ne nanose i mećavu u planinskim dijelovima Opštine 2012.g, ledene talase praćene niskom temperaturom, padavinama i zaleđivanjem, olujno- grmljavinsko-gradonosne nepogode, brojne tropske talase i suše u pretežno ljetnjim mjesecima, atmosferske meteorološke ciklone sa jakim olujnim vjetrovima, intezivnim padavinama i grmljavinskim procesima i jakim talasima na moru, zatim olujni jugo iz februara 2015.god. koji je nanio značajne štete na objektima i infrastrukturi uz obalu, ekstremno nevrijeme u januaru 2017.god. koje je prouzrokovalo oštećenja na brojnim objektima (krovovi, fasade, bilbori i dr)) i parkovima širom opštine (iščupana i/ili polomljena borova stabla u i ukrasno drveće u urbanoj gradskoj zoni).

Područje južnog Jadrana i istočna obala sve češće se nalaze se pod uticajem ciklonske aktivnosti, uz jak južni vjetar, sa serijom obilnih kišnih talasa. Ovakva specifična meteorološka situacija prouzrokovala je plimni talas 21./22. 12. 2019. kada je područje Crne Gore bilo pod snažnim uticajem ciklonske aktivnosti, koja je uslovlila jako nestabilne vremenske prilike, intenzivnu kišu i jak južni vjetar. **Donje fotografije prikazuju detalje iz Starog grada Budve (Slike broj 5 i 6).**



Slika br.5 Slika br.6

1.4 Geološko hidrološke karakteristike

1.4.1 Hidrološka osnova razvoja

Crnogorsko primorje reljefno predstavlja dosta uzan prostor siromašan površinskim vodama. To je posljedica pripadanja Crnogorskog primorja dubokom kršu, gdje se vode gube do najvećih dubina. Na mjestima gdje se javljaju uzane zone paleogenog fliša, kao i starije klastične stijene koje pripadaju tzv. budvanskoj ili cukali zoni, javljaju se manja vrela i izvori. Sva vrela i izvori u Primorju imaju dosta veliku izdašnost vode u kišnim periodima, a malu izdašnost ili potpuno presuše u toku ljetnjih mjeseci, tj. u sušnom periodu. Skoro sva vrela u Primorju, a pogotovu ona veća na kojima ima vode tokom ljeta zaslanjuju.

Na području Budvanske regije važnije rječice su Grđevica i Bečićka rijeka. Grđevica kupi vode iz okolnih potoka (Kaludrak, Piratac i Tolinjak), svojim nanosnim materijalom sa flišnih padina nasula je Budvansko polje, a uliva se u more na Budvanskoj plaži. U donjem toku, rječica je kanalisana, što sprječava zamućivanje plaže. Bečićka rijeka dobija vodu od Brajića i iz vrela ispod Kosmača, a uliva se u more kod Bečića. Na flišolikim stranama cijelog budvanskog primorja javlja se u kišnom periodu više manjih izvora i potoka koji ljeti presuše.

Sa ovih terena direktno moru vodu daju i površinski vodotoci: Jaška rijeka sa Lukavcem i Drenovšticom u Mrčevom polju, Vještica, Ošanički potok, Reževića rijeka na potezu od Budve do Petrovca, Slarovića rijeka kroz Petrovac, Popova Špica i Jaz preko Buljaričkog polja.

Izvorišta Reževića rijeke i Smokov vijenac (85 mnm) nalaze se u slivu Crnogorskog primorja, u visini Jadranskog puta Petrovac-Budva, u selu Reževići, odnosno Drobnići. Izdan Reževića rijeke i Smokovijenca je najveća izdan na teritoriji Budve. Ona prihranjuje dva izvora čiji sliv obuhvata nenaseljenu Paštovačku planinu površine oko 20 km². U hidrološkom maksimumu drenira je povremeni karstni izvor Vilina pećina, sjeverno od Petrovca. Kao i ostali izvori duž Primorja imaju neravnomjernu izdašnost tokom godine. Izdašnost izvorišta Reževića rijeke u minimumu iznosi 55 l/s vode, dok u periodu od novembra do kraja juna njena izdašnost iznosi 400 l/s vode. Najmanji proticaj je na kraju sušnog perioda u mjesecima septembru i oktobru. Krajem jula može da se eksploatiše i 125 l/s vode. Pri velikim vodama izvor ističe na višim djelovima terena, najviše do kote 109 mnm. Minimalni nivo vode na Reževića rijeci niži je od Smokovijenca, koji se drenira na 93 mnm. Najmanja izdašnost Smokovijenca je 5,1 l/s vode. Režim izdanskih voda Reževića rijeke i Smokovijenca je u direktnoj vezi sa režimom padavina, s obzirom na veliku vodopropustnost karstnih sedimenata vodonosne sredine u zoni hranjenja. Prosječne padavine u slivu iznose oko 2600 mm/god.

1.4.2 Vodosnabdijevanje

Vodovodni sistem Budve obuhvata Budvu, Bečice, Miločer, Miločer, Sveti Stefan, Rijeku Reževića, Perazića Do, Petrovac, Buljaricu i ostala manja priobalna mesta na teritoriji budvanske opštine. Jedna od osnovnih karakteristika budvanskog sistema je izražena sezonska varijacija potrošnje vode sa ljetnjim maksimumima koji i po nekoliko puta prevazilaze zimsku potrošnju. Istovremeno, tokom ljetnje sezone bilježi se minimalna izdašnost izvorišta (posebno karstnih izvorišta) što bitno otežava vodosnabdijevanje. Osim toga, u sistemu bilježimo niz problema hidrauličke prirode: nemogućnost plasmata vode u pojedine regione zbog nedovoljne propusnosti cjevovoda; nedovoljna zapremina, neusklađenost rada i neadekvatan raspored rezervoara u sistemu; pojava brzotoka na pojedinim dionicama magistralnih cjevovoda (sa pratećim sanitarnim problemima), nedovoljno praćenje proizvodnje vode i bilansa proizvodnje i potrošnje vode, nepotrebni gubici vode usled kvarova na cjevovodima, prelivanja u rezervoarima, neplanski razvoj visinskih zona, izgradnja hidroforskih postrojenja nedovoljnog kapaciteta, itd.

Izvorišta u postojećem vodovodnom sistemu Budve u Tabeli br.2:

Naziv izvorišta	Minimalna izdašnost (l/s)	Izdašnost tokom kišnog perioda (l/s)
Rijeka Reževića	50-60 l/s	120-150
Buljarica	20-25 l/s	40
Podgorska vrela	150 l/s	230
Loznica	6 l/s	25 l/s
Ukupno	250 l/s	420-450

Tabela br.2



I pored povećane izdašnosti tokom dužih perioda mogućnosti plasmata vode iz ovih izvorišta u sistem ograničena je kapacitetom transportnih cjevovoda i pumpnih stanica.

Sistem za vodosnabdijevanje u opštini Budva obuhvata navedena izvorišta, oko 250 km primarne i sekundarne vodovodne mreže i 5 rezervoara ukupne zapremine od oko 4600 m³.

Gubici u mreži na godišnjem nivou prelaze 50 %. Precizni podatci prikazani su u radnoj karti Q-GIS.

1.4.3 Korišćenje voda za vodosnabdijevanje i u industriji

Budva se snabdijeva vodom sa više strana: iz Reževića rijeke, izvorišta iz kojeg se potkopom dugim 347 m, na visini 67 m, dobija voda sa minimalnom izdašnošću izvorišta od 50 l/s, potom iz Podgorskih vrela (Crmnica) sa količinom ljeti je 100 l/s. Na obodu Buljaričkog polja izvedena je bušotina do dubine od 30 m, iz koje se u ljetnjem periodu dobija 25 l/s vode. Nedostajuće količine vode se dobijaju iz sistema regionalnog vodovoda.

Pored vodovoda kojim gazduje d.o.o. „Vodovod i kanlizacija“ Budva, na ruralnom području opštine Budva izgrađeno je 7 seoskih vodovoda, koje održavaju mještani i mjesne zajednice.

Budvanski vodovod je grupni vodovodni sistem preko kojeg se snabdjevaju vodom potrošači u priobalnom prostoru opštine Budva, obuhvatajući cjelokupnu Budvansku rivijeru. Razmještaj potrošača rezultirao je u izrazito izduženom linijskom obliku vodovoda, kod kojeg rastojanje između krajnjih tačaka iznosi ok 23 km. Prostor koji je pokriven vodovodom, na pojedinim potezima svodi se samo na uzak pojas u neposrednoj okolini cjevovoda, a i u naseljima ne prelazi širinu od 500 m, osim u Budvi i Bečićima, gdje se prostire i do 2,0 km od obale mora. Vodovodom je pokriveno područje od 11.5 km², koje se visinski nalazi u rasponu od kote mora do oko 120 mnm, a samo na dva lokaliteta, koji dobijaju vodu od visokoležećih izvora područje snabdjevanja doseže i veće visine (do preko 300 m u naselju Markovići, iznad Budve). Pojedina naselja izvan urbanog područja imaju problema u vodosnabdjevanju u toku sušnog perioda. Zbog ubrzane urbanizacije pojedinih djelova opštine postoji opasnost otežanog vodosnabdjevanja ovih područja.

1.4.4 Otpadne vode

Sakupljanje, odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda je od vitalnog značaja za zaštitu, očuvanje i unapređenje čovjekove životne sredine i prirode uopšte. Prostorna pokrivenost, kao i pokrivenost po broju stanovnika urbanog dijela opštine Budva kanalizacionom mrežom je 75%, dok ruralni i predjeli u zaledju još uvijek, mahom, nisu priključeni na kanalizacionu mrežu.

Ovo predstavlja značajan (potencijalni) problem za životnu sredinu iz razloga što je planskom dokumentacijom (lokalnim studijama lokacije i urbanističkim planovima) obuhvaćen značaj dio teritorije opštine Budva. Veliki broj objekata koji je izgrađen u ovim prostornim zahvatima otpadne vode akumulira u septičkim jamama.

Recipijent prečišćenih i neprečišćenih otpadnih voda javne kanalizacione mreže i pojedinačnih septičkih jama su Jadransko more, a nerijetko i zemljište i lokalni vodotoci.

Otpadne vode prikupljene iz kanalizacione mreže iz gradske zone Budve i naselja Bečići potiskuju se u postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda, koje je izgrađeno u naselju Vještica, u Bečićima i nalazi se u upotrebi od oktobra 2014.godine. Ove otpadne vode se biološkim tretmanom prečišćavanja prečišćavaju i potiskuju u more ispustom dugim oko 2.550 m. Na ovaj način tretirane otpadne vode ispunjavaju sve parametre i ne mogu imati negativne uticaje na životnu sredinu, pri normalnom radu postrojenja.



Područje Svetog Stefana i Petrovca, je pokriveno kanalizacionom mrežom, ali se osim grube prerade (na rešetkama) otpadne vode sa ovih teritorija ispuštaju neprečišćene u more i to ispustima: u na Svetom Stefanu, kroz ispust dugačak 1.700 m, i Petrovcu, kroz ispust dugačak 1.400 m.

Ispusti su izgrađeni 80-tih godina prošlog vijeka, s tim što je ispust u Petrovcu više puta saniran, tokom predhodnih par godina. Pored ovih, postoji više ispusta manje dužine koji na pojedinim mjestima ugrožavaju kvalitet vode za kupanje.

Na području Jaza, Reževića i Buljarice ne postoji kanalizaciona mreža. Započete su aktivnosti na uvođenju kanalizacione mreže na području Buljarice.

Zbog nepokrivenosti kompletne teritorije opštine kanalizacionom mrežom i nekomletnog sistema za prečišćavanje otpadnih voda, kao i zbog pojedinih prirodnih karakteristika (postojanje većeg broja manjih prirodnih izvora koji imaju veoma promjenljiv vodni režim, podložnost stalnih tokova velikim sezonskim oscilacijama i česte bujice, postojanje podzemnih voda u pojedinim područjima i dr.), vodni resursi su ugroženi i povremeno zagađeni. U jednom dijelu, ovo je posljedica kraškog karaktera kopnenih voda, koje su, uopšte uzev, veoma osjetljive na zagađenje. Problem predstavljaju upravo bujične kiše, sušni periodi tokom ljeta, kada su korita lokalnih vodotoka često su zagušena i čvrstim otpadom.

I more je izloženo zagađenju fekalnim i otpadnim vodama. Kanalisane otpadne vode, bez tretmana, kao i one sakupljene u septičkim jamama, ispuštaju se u more kroz ispuste, direktnim ispumpavanjem iz septičkih jama i na druge neadekvatne i protivzakonite na mnogim lokacijama i na taj način imaju izuzetno negativan uticaj na kvalitet morske vode/ recipijenta.

Tokom glavne turističke sezone, neadekvatno čišćenje grada, nedovoljna komunalna higijena, nemarno ponašanje turista i sl., izazivaju dodatno zagađivanje privremenih i stalnih vodotoka i mora.

1.5 Stanje i problemi životne sredine i kulturnog nasleđa

1.5.1 Stanje i problemi životne sredine

S obzirom na ekološko- prostorne mogućnosti i specifičnosti teritoriju Budve determinišu: čisto more i pješčane plaže, razuđenost obale, brojni ambijentalni potencijali-sela u zaleđu, kulturno-istorijski vrijednosti, planinski masiv koji definiše Budvansku školjku, bogat kopneni i podvodni biljni i životinjski svijet, pa se može zaključiti da je riječ o jednom od najdragocijenjenijih područja crnogorske obale.

Glavni problemi u oblasti zaštite životne sredine izazvani su nekontrolisanom izgradnjom i posljedicama koja ona izaziva. Još od masovne obnove građevinskog fonda, odnosno intenzivne izgradnje, nakon zemljotresa 1979. godine, ne vodi se dovoljno računa o usaglašenosti izgradnje sa prostornim mogućnostima i ograničenjima, a naročito ne o očuvanju biodiverziteta i predionih karakteristika.

Uz to, mnogi objekti su izgrađeni u gabaritima koji premašuju površine definisane pribavljenom tehničkom dokumentacijom (građevinskim dozvolama) ili su izgrađeni bez neophodne tehničke dokumentacije, što je stvarilo veliku ekološko- prostornu štetu.

Na teritoriji opštine Budva nalazi veći broj zaštićenih prirodnih dobara (objekata prirode) :

- U okviru kategorije rezervati prirodnog predjela, zaštićene su plaže Jaz (površine 4 ha), Mogren sa 2 plaže (2 ha), Slovenska plaža (4 ha), Bečići (5 ha), Pržno (2 ha), Miločer (1 ha) i Sveti Stefan (4 ha);

Takođe posebno značajne plaže sa stanovišta kvaliteta, veličine i pejzažne okoline predstavljaju plaže: Kamenovo, Petrovac, Lučice i dio plaže u Buljarici.

- Brdo Spas, iznad Budve, zaštićeno je na ukupnoj površini od 131 ha (granica zaštićenog objekta je prirodna granica brda sa njegovim biljnim pokrivačem);



- U okviru kategorije spomenika prirode, zaštićeno je drvo masline (*Olea europea* L./Eam.Oleaceae/) na lokalitetu Pićanovina, u selu Ivanovići;
- Od ukupnog broja zaštićenih rijetkih, proriđenih, endemičnih i ugroženih biljnih i životinjskih vrsta'' na teritoriji Crne Gore (ukupno je zaštićeno 57 biljnih vrsta, 314 životinjskih vrsta, kao i neki predstavnici iz familije orhideja i slijepih miševa), jedan značajan dio nalazi se i na teritoriji opštine Budva (oko 1/4 broja vrsta flore i faune);
- Dio zaštićenog Nacionalnog parka ''Lovćen'' nalazi se na teritoriji opštine Budva (570 ha, od ukupne površine Parka od 6400 ha; od površine zaštitne zone od 8530 ha, na području budvanske opštine nalazi se 2090 ha);
- Nakon određenog vremenskog zastoja, u toku je postupak tokom kojeg će prvi put biti stavljene pod zaštitu pojedine gljive, kao i neki posebni elementi biodiverziteta.

Ključne probleme u oblasti zaštite životne sredine, polazeći od principa i kriterijuma održivog razvoja, odnosno opštih i posebnih ciljeva zaštite prirode, biološke raznovrsnosti i pejzažne posebnosti, treba rješavati kroz sledeće aktivnosti:

- Zaštitu prirode treba sprovoditi kao trajnu aktivnost,
- Preduzeti mjere sanacije već devastiranog i degradiranog prostora,
- Povećati broj i površinu zaštićenih područja,
- Definisane organa nadležnog za upravljanje prirodnim dobrima,
- Zaštita reprezentativnih i monumentalnih stabala masline i drugog mediteranskog drveća,
- Za sva prirodna dobra, proglašenju zaštite treba da prethodi rigorozna evaluacija (vrednovanje), izrada studija zaštite (ili revizija postojećih studija) i određivanje kategorije zaštite,
- Sistem za prevenciju i regulisanje erozije (naročito plaža) skoro da ne postoji, a postojeće mjere ne koriste se dovoljno,
- Evidentirati objekte prirode koje treba zaštititi, dosljedno provoditi mjere na njihovoj zaštiti, izvršiti korekciju granica i kategorija gdje je to potrebno, te provesti proceduru zaštite planiranih objekata prirode izvršiti temeljnu analizu esencijalnih prirodnih vrijednosti i na osnovu toga definisati prioritete ciljeve zaštite i načina za njihovu realizaciju,
- Sistem za prevenciju i regulisanje erozije (naročito plaža) skoro da ne postoji, a postojeće mjere ne koriste se dovoljno,
- U predloženim aktivnostima usmjerenim ka održivom razvoju osim obrazovnih i naučno-istraživačkih institucija treba da budu uključeni i lokalno stanovništvo, turisti, lokalne vlasti, državne institucije, potencijalni investitori.

1.5.2 Stanje i problemi kulturnog naslijeđa

Opština Budva baštini izuzetno vrijedno kulturno-istorijsko naslijeđe, a koje je u najvećem broju slučajeva zaštićeno Zakonom o zaštiti kulturnih dobara Crne Gore i drugim podzakonskim aktima.

Na području opštine nalazi se naslijeđe: sakralni objekti (oko dvadeset manastira i crkava sa izuzetnom riznicom srednjovjekovnog fresko-slikarstva) i spomenici culture (Stari Grad Budva, star dva i po milenijuma). Njihova uloga u kulturnom i privrednom razvoju Opštine je značajna. Kulturna baština u opštini Budva predstavlja značajan potencijal turističke ponude, koji do sada nije bio dovoljno razvijen.

Iako zakonom zaštićene, date kulturno-istorijske vrijednosti u poslednjim decenijama nisu bile predmet adekvatne planske, a nerijetko i praktične aktivnosti. Manastirskim lokacijama tj. kompleksima i crkvama, naročito u seoskom području prijeto opasnost od devastacije i ambijentalnog ugrožavanja, izazvanog intenzivnom i nekontrolisanom izgradnjom o čemu svjedoči izgradnja velikog broja objekata u blizini Manastira Vojnić, Duljeva, Rustova i Maina, i neprimjerena izgradnja velikog naselja oko Crkve Sv.



Neđelje, selo Česminovo. Njihov izgled, naročito izgled manastirskih kompleksa danas biva devastiran i uzurpiran bespravnom gradnjom, a i planska dokumentacija predviđa izgradnju objekata u blizini istih.

Konflikt koji nastaje između trendova agresivnog, novog razvoja i zahtjeva za zaštitom autentičnih spomeničkih vrijednosti prisutan je i u unutar Starog grada kao i u njegovoj neposrednoj blizini.

Stari grad Budva se nalazi na kamenitom poluostrvu, a arheološki podaci potvrđuju da je prvobitno naselje ovdje formirano prije grčke kolonizacije Jadrana. Najstariji, za sada poznati tragovi materijalne kulture sežu u daleku praistoriju. U samom Starom gradu, brojni spomenici kulture, ostavili su svjedočanstvo burne istorije. Tu su: Piloni (VI vijek), ostaci antičke nekropole (V vijek), ostaci hipokausta (I vijek), ostaci građevine Villa Urbana (I-II vijek), Rimski žrtvenik (I-II vijek), ostaci ranohrišćanske bazilike (V-VI vijek), crkva Santa Maria in punta (X vijek), Citadela i crkva Sv.Ivana (VII vijek), crkva Sv.Save Osvećenog (XII vijek), ostaci crkve Santa Maria di Castello na Citadeli (XII-XIV vijek), crkva Svete Trojice (XIX vijek) i drugi.

Sveti Stefan ja malo urbano naselje na ostrvu, sa obalom povezano pješćanim sprudom, podignuto krajem XV vijeka. Sagradili su ga lokalni stanovnici Paštrovići, a unutar zidova i objekata građanih isključivo od kamena, nalaze se četiri crkve, dvije posvećene Svetom Stefanu, a ostale dvije Preobraženju Gospodnjem i Sv.Aleksandru Nevskom. Grad je preobražen u jedinstven "grad-hotel", gdje je svaka kuća pretvorena u apartman.

Petrovac je nastao u rimsko doba, a na njegovom prostoru najpoznatiji kulturno- istorijski spomenici su tvrđava Kastelo iz XVI vijeka, sanatorijum Lazaret, kasnoantički mozaik na lokaciji Mirišta i kula Boškovića u Buljarici.

Manastiri na teritoriji opštine Budva predstavljaju posebno kulturno-istorijsko bogatstvo. Najpoznatiji su manastiri: Podmaine (XVII vijek), Podoštrog (XVII vijek, sa ruševinama starijeg hrama iz XII vijeka), Stanjevići (XVII vijek), Podlastva (XIV vijek). Osim njih poznati su manastir Reževići, Duljevo, Praskvica, Rustovo, Gradište, Vojnici, zatim crkva Sv.Neđelje, crkva Sv.Toma.

Takođe, tu se nalazi i tvrđava Đurđevac, koja predstavlja staro srednjovjekvno utvrđenje, na čijim ruševinama se mogu identifikovati ostaci odbrambenih zidova i manjih crkvenih objekata, kao i tvrđava Kosmač koju su gradili Austrougari u XIX vijeku.

1.6 Demografske karakteristike

Prema posljednjim podacima Monstata iz 2011. godine, na teritoriji opštine Budva živi 19.170 stanovnika što čini 3 % stanovništva Crne Gore.

Stanovništvo živi u ukupno 45 naselja, razvrstanih u 19 mjesnih zajednica.

U gradskom, urbanom dijelu Budve živi 15.933 stanovnika, a u ostalim naseljima 3.237 stanovnika.

Broj domaćinstava u Budvi je 5846, a u ostalim naseljima Opštine 1136.

U Budvi se nalazi 18.984 stana, dok u svim ostalim naseljima ima 5.018 stanova.

Podaci jasno govore o izrazitoj urbanizaciji i koncentraciji stanovništva u samoj Budvi i svim priobalnim naseljima.

U demografskom pogledu, grad Budva raste na osnovu pražnjenja stanovništva iz drugih krajeva Crne Gore i na osnovu imigracije iz drugih država (slično kao i Podgorica, Nikšić, Herceg Novi i Bar).

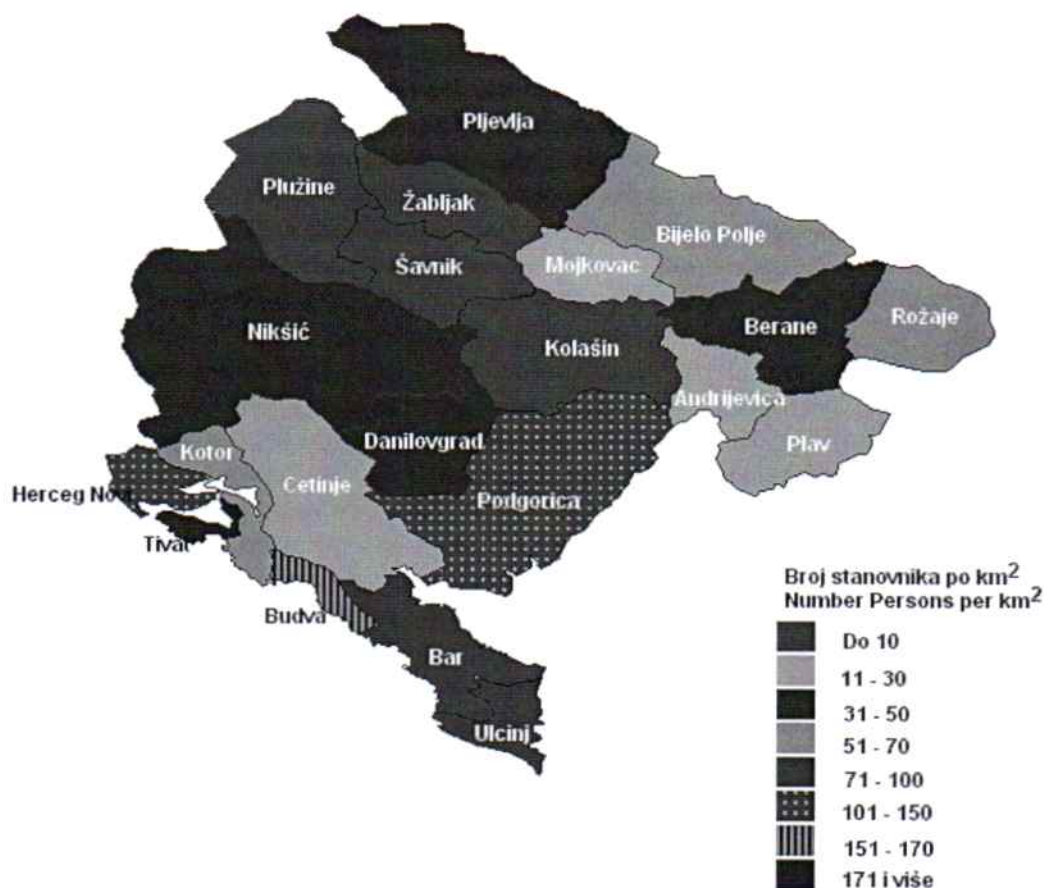
S druge strane, razvoj sela je zapostavljen i planski skoro potpuno neregulisan, iako su u posljednjih nekoliko godina promet zemljištem i drugim nekretninama i izgradnja veoma intenzivirani u nekim selima u zaleđu. U odnosu na 1991. godinu, na teritoriji budvanske opštine još tri sela ostala su bez stalnih stanovnika do 2003. godine (od ukupno 20 novih u Crnoj Gori, povrh onih 15 koja su bila bez



stalnih stanovnika u 1991. godini, kada je na budvanskom području bilo pet takvih seoskih naselja, s tim da su tri od njih u međuvremenu zabilježila priliv stalnog stanovništva).

U odnosu na prosječnu gustinu naselja koja za čitavo primorsko područje Crne Gore iznosi 15 na 100 km² na budvanskom području ona je 27, što je najviše u Republici (republički prosjek je 8,98 naselja na 100 km²). Međutim, većina ovih naselja ima vrlo malo stanovnika, ili su prazna. Budva ima najviši stepen urbanizacije u Crnoj Gori, koji iznosi 85% ukupnog stanovništva (prosjek za Crnu Goru iznosi 62,8%).

Budva pripada manjoj grupi crnogorskih opština u kojima je ostvaren porast stanovništva između 1991. i 2003. godine. Njen demografski rast (27,4%) je izrazit i najveći je među svim opštinama u Crnoj Gori, te daleko premašuje i republički prosjek od 4,3% u posljednjem međupopisnom periodu **Slika br.7**



Slika br.7

Najveća koncentracija stanovništva je u gradskom-urbanom dijelu grada Budve, a manja je na seoskom području. Ipak, zbog razuđenosti teritorije, u gradskom dijelu Opštine živi 15.933 (83.11%), a u ostalim naseljima Opštine 3.237 stanovnika (16.88%). Teritoriju Budve karakteriše značajan porast stanovnika, velika izgrađenost prostora i koncentracija stanovnika u urbanim djelovima opštine.

Na osnovu brojčanih pokazatelja procjenjuje se da se opština Budva nalazi na pragu intenzivnijih demografskih i privrednih promjena, koje je uslovalo povećanje broja stanovnika u naseljima uz obalu, a samim tim i stepen ugroženosti, što potvrđuje i sljedeća tabela. **Tabela br.3**

r/br	Naziv naselja	Stanovništvo	domaćinstva	Stanovi
1.	Bečići	891	337	1490
2.	Blizikuće	Z	Z	30
3.	Boreti	331	118	827
4.	Brajići I	17	7	19
5.	Brajići II	9	z	35
6.	Brajići III	7	z	13
7.	Brajići IV	-	-	10
8.	Brda	Z	z	Z
9.	Budva(grad)	13278	4863	14238
10.	Buljarica I	106	34	94
11.	Buljarica II	97	33	136
12.	Čami Do	-	-	-
13.	Čelobrdo	7	z	19
14.	Čučuke	-	-	Z
15.	Đenaši	Z	z	Z
16.	Drobnići	32	10	43
17.	Ilino Brdo	Z	z	Z
18.	Kaluderac I	-	-	Z
19.	Kaluderac II	284	111	421
20.	Katun Reževići	42	14	109
21.	Krstac	10	z	24
22.	Kuljače	23	-	6
23.	Kuljače Dapkovići	12	z	49
24.	Lapčići	59	22	40
25.	Markovići	55	19	85
26.	Markovići Duletići	Z	z	10
27.	Novoselje I	Z	z	7
28.	Novoselje II	Z	z	Z
29.	Petrovac	1400	520	2571
30.	Pobori	30	11	51
31.	Pobori Gornji	Z	z	23
32.	Podbabac	-	-	7
33.	Podostrog I	528	182	693
34.	Podostrog II	179	65	114
35.	Prijevor I	199	76	316
36.	Prijevor II	513	150	283
37.	Pržno I	28	8	33
38.	Pržno II	321	124	682
39.	Rađenovići	Z	z	Z
40.	Rijeka Reževići	30	16	56
41.	Stanišići	67	18	91
42.	Sveti Stefan	364	126	685

43.	Tudorovići	Z	z	35
44.	Viti Do	218	86	623
45.	Zukovica	8	z	12
	Ukupno gradska naselja	15933	5846	18984
	Ukupno ostala naselja	3237	1136	5018
	Čitava Opština	19170	6982	24002

Tabela br.3 Tabela naselja sa njenom populacijom

Na osnovu brojčanih pokazatelja procjenjuje se da se opština Budva nalazi na pragu intenzivnijih demografskih i privrednih promjena, koje je uslovalo povećanje broja stanovnika u naseljima uz obalu, a samim tim i stepen ugroženosti, što potvrđuje i sljedeća tabela.

r/br	Stanovništvo	Broj
1.	Broj stanovnika (popis2011)	19170
2.	Polna struktura	20. 670 M/ 21.378F
3.	Broj objekata za stanovanje	24002
4.	Broj domaćinstava	6982
6.	Gustina naseljenosti	151-170
7.	Urbana sredina	17.724
8.	Ruralna područja	24.641

Tabela br.4 Tabela stanovništvo popis 2011 god.

1.7 Privredni i infrastrukturni objekti

Teritorija opštine Budva je veoma raznolika po prostornim i funkcionalnim sadržajima. Pored stambenih, turističkih i saobraćajnih zona-reona, postoje značajni privredni objekti i infrastruktura. Područje opštine Budva karakteriše značajan razvoj. Opština je prepoznatljiva kao turistička destinacija, kao i moderna urbana destinacija sa razvijenim privatnim preduzetništvom iz svih oblasti.

1.7.1 Privredni objekti od posebnog značaja

Intenzivan demografski, privredni, saobraćajni i turistički razvoj uslovljavaju i veći stepen ugroženosti u slučaju većih prirodnih nepogoda i tehničko-tehnoloških katastrofa. U takvim situacijama posebnu pažnju treba obratiti na privredne objekte od posebnog značaja, kao što su:

- sjedište organa lokalne uprave, pravosudnih organa i drugih državnih organa;
- stambeni objekti;
- turistički objekti (hoteli, moteli, odmarališta, ljetovališta, kampovi i dr.);
- elektroenergetski objekti (trafostanice,dalekovodi i dr.);
- telekomunikacijski i PTT objekti i infrastruktura;



- objekti vodosnabdijevanja i hidrotehnički objekti;
- saobraćajni objekti i infrastruktura;
- TV i radio repetitori;
- carinska zona;
- drugi privredni, saobraćajni, pomorski, infrastrukturni i drugi objekti većeg značaja.

Privredni razvoj Opštine karakterišu sljedeće osobenosti:

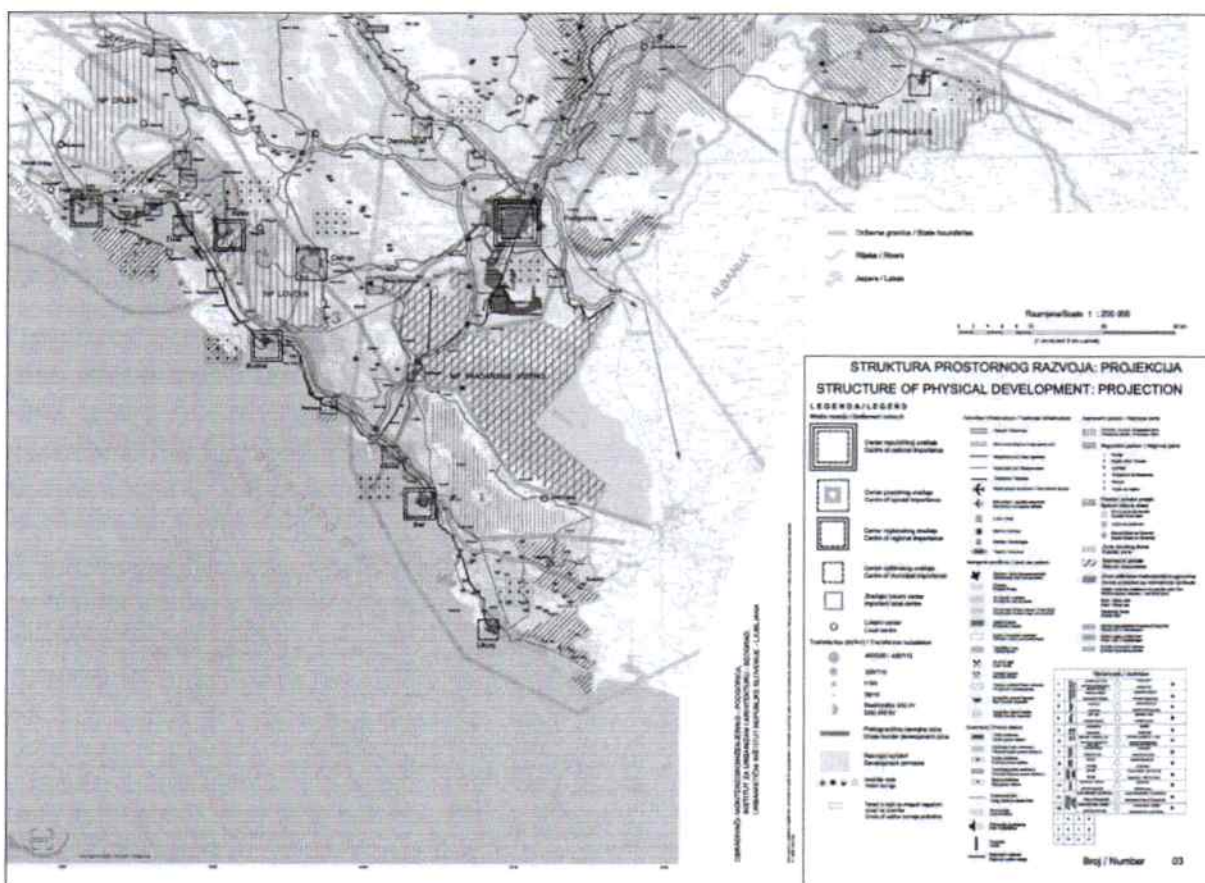
- koncentracija turističkih i uslužnih kapaciteta i stanovništva na području grada Budve i čitavog priobalnog – morskog pojasa,
- razvoj saobraćajnih usluga i turizma , kao osnovnog oslonca razvoja Opštine,
- značajniji rast ukupne proizvodnje, prometa, dohotka i zaposlenosti,
- promjene socio-ekonomskih karakteristika stanovništva,
- intenzivan razvoj urbanog dijela Opštine.

U razvojnom pogledu, Primorje, a u njemu i budvansko područje, jeste jedna od najdinamičnijih cjelina Crne Gore. Iako je po površini teritorije najmanji, po privrednom i drugom potencijalu primorski region je najperspektivniji region u Crnoj Gori. Mjereno veličinom BDP-a po stanovniku, u već podužem periodu Budva je jedna od najrazvijenijih opština u Crnoj Gori.

Već preko 40 godina područje opštine Budva je predmet intenzivne izgradnje raznih objekata i sadržaja.

- Sa aspekta prostorne i vremenske cjelovitosti, redosljed je bio vrlo funkcionalan:
- Prvo su građeni turistički sadržaji;
- Na drugom mjestu su bili objekti koji zadovoljavaju domicilno stanovništvo - stanovi i prateći sadržaji;
- Na trećem su bili javni objekti koji su zadovoljavali zajedničke potrebe turista i lokalnog stanovništva; i
- Sasvim na kraju, sadržaji od interesa za lokalne i šire društvene zajednice

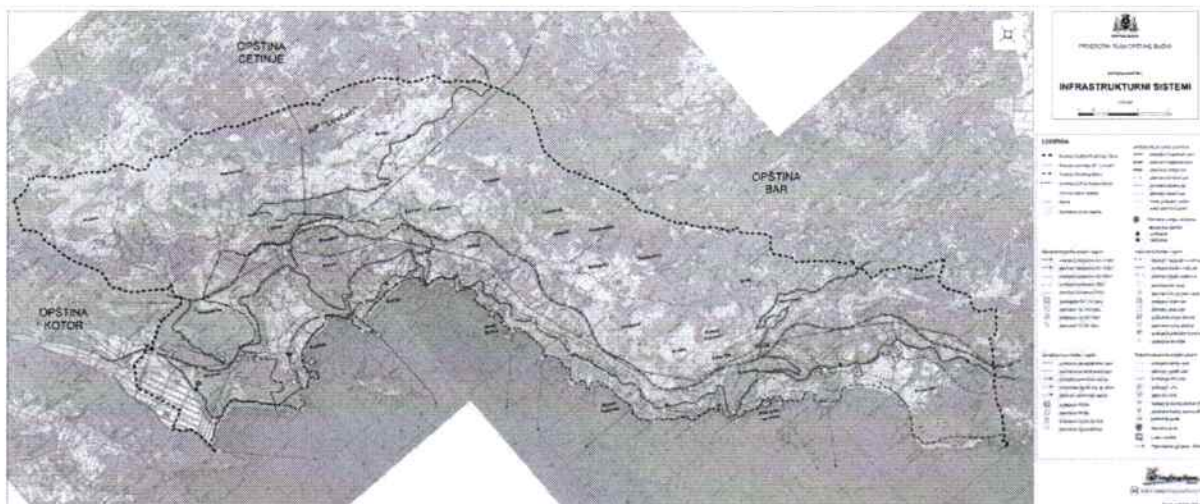




Slika br.8 Mapa drugi privredni, saobraćajni, pomorski, infrastrukturni i drugi objekti većeg značaja

Na osnovu svih socio-ekonomskih pokazatelja opština Budva je pozicionirana kao privredno razvijena opština. Zastupljene su brojne djelatnosti, od ribarstva do građevinarstva, turizma, saobraćaja i dr, što je vidljivo na karti prostornog razvoja. Slika br.9





Slika br.9; Karta prostornog razvoja opštine Budva

1.7.2. Elektroprivredni objekti-prenosni i distributivni sistemi (dalekovodi i trafostanice)

Glavni subjekti za prenos i distribuciju električne energije i održavanje elektroenergetske infrastrukture na teritoriji opštine Budva su CGES d.o.o. Podgorica (vlasnik infrastrukture-dalekovoda 110kV I TS 110/35kV Budva) i CEDIS d.o.o. Podgorica-Region 4 Bar koji pokriva opštine Ulcinj, Bar i Budvu. Na teritoriji opštine Budva funkcioniše preko Službe održavanja, Službe za lokalno upravljanje mrežom i Službe za mjerenje (vlasnik infrastrukture naponskog nivoa 35kV I niže). Regionalna organizacija čini da broj angažovanih izvršilaca na području bilo koje od opština varira zavisno od trenutnih potreba ali i utvrđenih planova.

Prenos i distribucija električne energije za područje opštine Budva vrši se posredstvom uobičajene transformacije za područje Crne Gore (110/35/10/0,4 kV). Postojeće elektroenergetske objekte na prostoru opštine Budva čine nadzemni 110 kV vodovi, nadzemni i podzemni 35 kV i 10 kV vodovi i transformatorska i razvodna postrojenja 110 kV, 35 kV i 10 kV. Ukupna instalisana snaga transformatora 110/35 je 103 MVA, a transformatora 35/X kV na području Budve 116,45 MVA.

Ukupan broj TS 10/0.4kV je 209 a njihova instalisana snaga 207 MVA. **Tabela br.5**

Osnovni pravac snabdijevanja električnom energijom opštine Budva je dalekovodima Podgorica- Budva i Podgorica-Cetinje-Budva, apostoje i 110kV veze prema susjednim TS 110/35kV Bar i Tivat.

Područje Budve napaja se preko TS 110/35 kV, (40+63)MVA "Budva", iz koje se plasira snaga preko vazdušne i kablovske mreže 35 kV u trafostanice (TS) 35/10 kV "Lazi", "Rozino" i "Dubovica" (na užem gradskom području) i TS 35/10kV "Bečići", "Miločer" i "Buljarica" (područje od Bečića do Buljarice). Na području naše opštine postoji i TS 35/6kV "CS Budva" kojom se napajaju pumpna postrojenja Regionalnog vodova a lociana je u naselju Bijeli Do neposredno ispod prevoja Topliš. TS 35/10kV, 2x8MVA "Petrovac" je stavljena u pogon 2015.g. čime se značajno povećao kvalitet snabdijevanja potrošača sa područja Petrovca (od Reževića do Buljarice) i rasteretila postojeća TS 35/10kV "Buljarica" koja je izgrađena davne 1972.godine.

Kao pravci rezervnog napajanja 35kV mreže, postoje vazdušni vodovi prema TS 35/10kV "Grbalj" (veza TS 35/10kV Dubovica") odakle se može obezbijediti snaga ograničene veličine, veza TS 35/10kV "Buljarica" iz pravca TS 110/35kV "Virpazar" i veza iste TS 35/10kV Buljarica prema TS 35/10kV "Čanj". Ova rezervna napajanja nije su dovoljno kvalitetna i predstavljaju glavni problem pri bilo kakvom kvaru na osnovnim pravcima napajanja.

Mrežu 10kV na području opštine Budve čine vazdušni i kablovski vodovi i TS 10/0.4kV i u dobrom je opštem stanju. Kablovskom 10kV mrežom ostvarene su kvalitetne veze trafo reona TS 35/10kV sa užeg gradskog područja i područja Bečića, te veze područja trafo reona TS 35/10kV "Bečići" i "Miločer" kao i veza trafo reona TS 35/10kV "Miločer", i "Buljarica". I ovo je bio jedan od problema ali je kvalitetnim ulaganjem (izgradnjom dvostrukog 10kV kablovskog voda TS 35/10kV Miločer-Područje Reževića) uspješno riješen.

Za područje opštine Budva karakteristično je maksimalno opterećenje u toku ljetnje turističke sezone i izuzetno velika količina preuzete električne energije. Tako npr. u toku avgusta 2013.g. je preuzeto 28.233.377 kWh a vršna snaga je bila 65MVA. U toku aprila 2013.g. preuzeto je 13.221.985kWh. U avgustu 2018.g. je preuzeto 35.024.952kWh (vršna snaga je bila 75MVA) a u aprila 2018.g. preuzeto je 14.816.468 kWh, što jasno govori o velikoj disproporciji potrošnje u sezoni i van nje ali velikom porastu potrošnje el.energije i prirastu vršne snage, te potrebi dimenzionisanja mreže i postrojenja prema ljetnjem špicu opterećenja.

Projekat izgradnje TS 400/110/35kV "Lastva" i priključnih DV je u završnoj fazi (TS je stavljena u pogon I uklopljena u 400kV I 110kV mrežu). Radi se o jednom od najznačajnijih energetske čvorišta u Crnoj Gori te bi kvalitetno povezivanje 35kV vodovima ove TS i TS 35/10kV sa područja Budve značilo izuzetan kvalitet i visoku stabilnost lokalnog distributivnog sistema. Tim povodom, CEDIS je napravio početne korake i nalazi se u fazi planiranja i pripreme prostorno-planskih pretpostavki za realizaciju ovog izuzetno značajnog projekta.

Naziv	Transformatori planirano (MVA)	Transformatori ugrađeno(MVA)
TS 110/35 Budva	2 x 63	40+63
TS 35/10kV Lazi	2 x 8	2 x 8
TS 35/10kV Rozino	2 x 12,5	2x12,5
TS 35/10 kV Dubovica	2 x 8	2x8
TS 35/10kV Bečići	2 x 8	2x8
TS 35/10 kV Miločer	2x8	2x8
TS 35/10 kV Buljarica	2 x 8	8
TS 35/10 kV Petrovac	2 x 8	2x8
TS 35/6 kV CS Budva	2 x 1,6	2x1,6
TS 35/0,4 kV Bijele Poljane	0,250	0,250
Naziv	Dužina DV/ kabla (m)	Tip
DV 35kV Markovići-Lazi	980	3x95mm ² (Al-Če)
DV 35kV Lazi-Dubovica	2432	3x95mm ² (Al-Če)
DV 35kV Markovići-Miločer	8000	3x95mm ² (Al-Če)
DV 35 kV Miločer-Buljarica	10400	3x95mm ² (Al-Če)

DV 35kV Dubovica – CS Budva	909	3x95mm ² (Al-Če)
Kabl 35kV Markovići-Rasklopište-Rozino	1970	3x(1x240mm ²) XHP 49A
Kabl 35kV Rozino-Dubovica	1010	3x(1x240mm ²)
Kabl 35kV Markovići-Bečići	5100	XHP 49A
Kabl 35kV Markovići-Lazi	1610	3x(1x240mm ²)
Kabl 35kV Lazi-Bečići	3460	3x(1x240mm ²)XHP 49A

Tabela br.5: Tabelarni prikaz trafostanica u opštini Budva

1.7.3 Benzinske i plinske pumpe

Na teritoriji opštine Budva, nalazi se značajan broj benzinskih pumpi i plinskih stanica, od kojih se tri nalaze u urbanom, gusto naseljenom dijelu Opštine. Tabela br.6

r/b	NAZIV PREDUZEĆA	Kontakt osoba	Telefon
1.	Jugopetrol Budva 1 BUDVA "IP PETROL" Budva	Perović Ivo	033-401-950 067-850-880
2.	"IP PETROL" Budva Jugopetrol Jahting servis BUDVA	Perović Ivo	033-401-950 067-850-880
3.	"MP-D Company" Budva Jugopetrol Budva 2 BUDVA	Uroš Mrdak	033-403-628 068-120-200
4.	LM GRAHOVO DOO BUDVA PETROVAC	Milutin Luburić	069-359-296 033-401-960 067-302-035
5.	LUKOIL MONTENEGRO Stanica za benzin i TNG Jaz BUDVA	Goran Djokic	067-639-269 033-463-667
6.	PETROL CRNA GORA MNE Stanica za benzin i TNG Reževići BUDVA	Stamenković Marjan	067/766-088 033-401-542
7.	Eko Jugopetrol Lapčići , Budva	Mladen Ivanović	067/887-077

Tabela br.6: Tabelarni prikaz benzinskih pumpi u opštini Budva

1.7.4 Saobraćajna infrastruktura

Na području opštine dominiraju dva saobraćajno-komunikacijska pravca. Prvi je sjeverozapad-jugoistok, koji je uslovljen morfologijom terena, odnosno pravcem pružanja planinskog zaleđa i priobalnog pojasa. Glavna saobraćajnica na ovom pravcu je Jadranska magistrala koja se pruža čitavom obalom od granice

sa Republikom Hrvatskom, do granice sa Republikom Albanijom. Drugi je pravac sjeveroistok- jugozapad, ka zaleđu u vidu saobraćajnih veza:

- Budva-Brajići-Cetinje-Podgorica, i
- Petrovac-Podgorica.
- Potencijalni saobraćajni značaj ima i stari kotorski put: Budva-Kotor, koji je moguće reafirmisati.

Opština je dobro povezana sa aerodromima: Tivatski je udaljen oko 23 km, a Podgorički oko 50 km od Budve. Takođe, u funkciji je i aerodrom Čilipi kod Dubrovnika, udaljen oko 70 km. Željeznički saobraćaj nije razvijen na području Opštine, ali je za turizam Primorja značajna pruga Beograd-Podgorica-Bar, udaljena oko 40 km od Budve.

Pomorski saobraćaj na području Opštine je slabo razvijen, mada predstavlja značajan turistički potencijal i alternativno rješenje preopterećenim drumskim komunikacijama.

Opštinu Budva karakteriše intenzivan saobraćajni razvoj. Saobraćaj kao privredna djelatnost ima vodeću ulogu na području opštine.

Geografski položaj uslovio je razvoj svih vidova saobraćaja. Ovaj prostor je sa susjednim opštinama i šire povezan sa drumskim, željezničkim, pomorskim i posredno željezničkim (pruga Bar-Beograd) i vazдушnim saobraćajem (aerodromi Tivat 23 km i Podgorica 64 km.).

Komparativne prednosti saobraćajnog položaja opštine i dostignuti stepen razvoja saobraćaja pružaju solidne mogućnosti za privredni, turistički, sportski i trgovački razvoj, ne samo Budve, već i šire okoline.

Slika br.10

1.7.4.1 Drumski saobraćaj

Najveći značaj imaju magistralni put Ulcinj-Bar-Budva-Tivat-Herceg Novi, Budva-Cetinje - Podgorica i Budva - Petrovac - Virpazar - Podgorica.

Od značaja za područje opštine Budva i šire, posebno u toku turističke sezone predstavlja magistralni put Budva - Sutomore - Virpazar - Podgorica, kroz tunele Sozina i Raš, dužine 4.189 m i 650 m.

Budva je redovnim autobuskim linijama povezana sa svim gradovima u Crnoj Gori , sa Srbijom, Hrvatskom, BiH i ostalim zemljama iz Regiona. Tokom ljetnje sezone mnogi privatni autobusi i mini busevi, prevoze turiste do željenih destinacija.

Ukupna dužina putne mreže grada Budve iznosi 461,4 km, i to: magistralnih 57,4 km, regionalnih 40 km i lokalnih 364km.

Putnu mrežu Budve (regionalni i magistralni putevi) čini 448 puteva od kojih na I kategoriju otpada 20 puteva (duž. 11,8 km), II kategoriju 21 put (duž. 22,4 km), III kategoriju 151 put (duž. 172,8 km), kao i nekategorisanih 256 puteva (duž. 156,9 km).

Od ukupnog broja lokalnih puteva po vrsti kolovoza–zastora, stanje je sljedeće: asfalt 285,5 km, beton 42,4 km, tucanik 24,5 km i zemljani kolovoz 12,6 km.

Na teritoriji opštine Budva ima ukupno 47 mostova, od čega je 8 mostova dužine od 5-10m, 22 mosta su dužine od 10 -30 m i 17 mostova je preko 30 m dužine.

Opština Budva je preopterećena gustinom saobraćaja. Tranzitni saobraćaj se obavlja preko zaobilaznice i bulevarom kroz urbano,gusto naseljeno gradsko jezgro što dovodi do značajnih zagušenja posebno u toku turističke sezone. Ulična i putna mreža, planirana GUP-om razvijala se nesinhronizovano, tako da su problemi u saobraćaju prisutni na gotovo svim prigradskim saobraćajnicama.





Slika br.10; Karta saobraćajne povezanosti opštine Budva

1.7.4.2 Vodeni saobraćaj

Područje koje pokriva opština Budva raspolaže značajnim vodenim potencijalom. Međunarodni pomorski saobraćaj odvija se preko Luke Bar, koja predstavlja najveće crnogorsko preduzeće u oblasti saobraćaja. Osim Luke Bar, gosti koji dolaze u Budvu, mogu koristiti usluge međunarodnih luka Kotor i Zelanika. Ministarstvo pomorstva i saobraćaja, unutrašnjih poslova i uređenja prostora, na osnovu programa Vlade, a uz saglasnost Lokalne samouprave, Vlada je donijela 2013.godine Odluku o otvaranju Međunarodnog sezonskog graničnog prelaza u Luci Budva. Uprava pomorske sigurnosti i upravljanja lukama iz Bara (UPSUL) je organ državne uprave Crne Gore koji u skladu sa Nacionalnim planom traganja i spašavanja i Nacionalnog plana za hitno reagovanje, odgovoran za poslove organizovanja i koordinacije traganja i spašavanja na moru, kao i sanacije posledica od zagađenja sa plovniha objekata. Pored toga UPSUL preko svog Pomorsko Operativnog Centra se bavi nadzorom i kontrolom pomorskog saobraćaja plovniha objekata u teritorijalnom moru Crne Gore, kao i uređivanjem i održavanjem plovniha puteva i pomorske signalizacije koja je značajna za sigurnosti pomorske plovidbe. UPSUL vrši poslove koji se odnose na luke i marine od nacionalnog značaja brigu o izgradnji, rekonstrukciji, održavanju, upravljanju, zaštiti i unapređenju luka; nadzor nad korišćenjem luka, pružanjem lučkih usluga i obavljanjem ostalih djelatnosti u lukama; kontrolu nad izgradnjom, rekonstrukcijom, održavanjem i zaštitom lučke infrastrukture i suprastrukture, kao i primjenu koncesionog akta. Lučka kapetanija Bar (sa ispostavama u

Ulcinj, Budvi i Virpazaru) vrši inspekcijski nadzor nad primjenom propisa kojima se uređuju odnosi u obalnom moru i unutrašnjim vodama Crne Gore.

Lučke kapetanije vrše upravne, inspekcijske i tehničke poslove iz oblasti sigurnosti i bezbjednosti plovidbe. Marina Budva, zasigurno jedna od najljepših crnogorskih marina, koristi se za smještaj (obezbjeđenje, video- nadzor, održavanje i servisiranje) čamaca, jahti i ostalih plovila nižih kategorija, kao i seahelp tj.pomoć na moru.

Kapacitet Marine je 330 komercijalnih vezova u moru. Marina Budva prostire se na 56.311,83 m², od čega je površina vodenog akvatorijuma 52.444,20 m², a kopnenog djela 3.867,63 m².

Kapacitet Luke Budva je 300 komercijalnih i 280 komunalnih vezova.

1.7.4.3 Željeznički saobraćaj

Glavni željeznički pravac je Bar-Podgorica-Bijelo Polje-Beograd (Srbija).

Iz Bara ili Podgorice se može putovati direktnim linijama za Beograd, Novi Sad, Niš i Suboticu, i dalje za evropske gradove. Željeznička stanica u Baru udaljena je od Budve 39 km. Željeznička stanica u Podgorici je na 65km od Budve.

1.7.4.4 Vazdušni saobraćaj

Od Otrantskih vrata Budva je udaljen svega 200 km vazdušne linije zbog čega se zove „Kapijom Jadrana”, dok je od Glavnog grada Podgorice udaljena oko 55 km.

Opština Budva na svom području nema aerodrom, ali je prirodno usmjerena i povezana sa aerodromima u Podgorici i Tivtu. Aerodrom Golubovci udaljen je svega 64 km, dok je aerodrom u Tivtu udaljen 22 km.

1.7.4.5 Telekomunikacije

Na području opštine Budva postoje sva tri mobilna operatera, i to: T-Mobile, Telenor Crne Gore i M-tel koji koriste 3G GSM tehnologiju a na nekim područjima i 4G.

Aktuelno stanje u telekomunikacijama determinisano je Zakonom o elektronskim komunikacijama, zakon je objavljen u “Službenom listu CG” br. 50/08, 70/09, 49/10, 32/11,0 6/13 i 40/13-1 i Zakonom o radiodifuziji, kao i djelovanjem dvije regulatorne agencije (Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost kao i Agencije za radio-difuziju).

U navedenom zakonskom okviru razvijaju se javni elektronski komunikacioni sistemi:

- fiksna telefonija (postoje dva operatera, postoji konkurencija);
- mobilna telefonija (postoje tri operatera, postoji konkurencija);
- radio-difuzija (javni servis i privatni emiteri);
- internet (postoji dominantni operator, konkurencija je svakim danom sve veća) i funkcionalni telekomunikacioni sistemi.

Na području Budvanske opštine postoji 7 IPS—a koji su povezani optičkim kablovima i od tog broja samo jedan ima agregate za alternativno napajanje optičkim kablom i nemaju agregatsko napajanje ;

- pokrivenost teritorije Budve GSM mrežom sva tri mobilna operatera je preko 95%;
- na području Budvanske opštine postoje 14 baznih stanica
- od kojih 70% posjeduje i agregatsko napajanje, kao i baterije koje u optimalnim uslovima mogu da podrže sistem do 10 sati autonomnog napajanja (na velikom broju lokacija elektronska komunikaciona infrastruktura se koristi od strane više operatera)



1.8 Vanprivredni objekti i ustanove

Zbog intenzivnog demografskog razvoja i urbanizacije opštine Budva, za ovaj prostor je karakterističan značajan broj vanprivrednih objekata i ustanova, iz oblasti obrazovanja, zdravstva, socijalne zaštite, kulture, sporta i turizma.

1.8.1 Obrazovanje

Opštinu Budva karakteriše značajan broj obrazovnih ustanova, i to predškolskog, osnovnog, srednjeg i visokog obrazovanja. Tabela br.7

VASPITNO-OBRAZOVNE USTANOVE U OPŠTINI BUDVA			
NAZIV	ADRESA	KAPACITET (broj učenika)	POVRŠINA
„Akademija znanja“ doo Budva	Žrtava fašizma bb Obilaznica - Budva		Zgrada: 6100m ²
OŠ „Stefan M. Ljubiša“ Budva	Dositejeva bb Budva	1255	Zgrada: 8485.24m ² Dvorište: 21 685m ²
OŠ „Druga osnovna škola Budva	Babilonija 9 Budva	1286	Zgrada: 4941,63 m ² Dvorište: 6487,50 m ²
OŠ „Mirko Srzentić“ Petrovac	Brežine bb Petrovac	196	Zgrada: 3066m ² Dvorište: 7360 m ²
JUSMŠ „Danilo Kiš“ Budva	Filipa Kovačevića St Budva	741	Zgrada: 4592m ²
JPU „Ljubica Jovanović – Maše“ Budva	Slovenska obala 17	494	Zgrada: 1058 m ² Dvorište: 1929 m ²
Vrtić „Moj svijet“ Budva	Slovenska obala 17	418	zatvoreni prostor: 1 058m ² dvorište: 929 m ²
Novi vrtić-Vrtić Budva	Veljka Vlahovića bb Velji vinogradi	350	Zatvoreni prostor: 611m ² Dvorište: 998m ²
Dječiji vrtić TQ Plaza	Mediteranska 8 Budva	200	Površina: 700m ²
Vrtić Petrovac	Brežine bb Petrovac	65	Zatvoreni prostor: 1052m ² Dvorište: 2423 m ²
Vrtić Sveti Stefan	Pržno bb Sv. Stefan	106	Zatvoreni prostor: 458m ² Dvorište: 3605 m ²
Škola za osnovno muzičko obrazovanje	Dositejeva bb	376	334m ² u zgradi škole “Stefan M. Ljubiša”
Dnevni centar za djecu sa posebnim potrebama	Zgrada „NIVELA“ Žrtava fašizma bb Budva		Površina : 700m ²

Tabela br.7: Tabela prikaz obrazovnih ustanova u opštini Budva

1.8.2 Zdravstvena i socijalna zaštita

Zdravstvenu zaštitu stanovništva Opštine Budve obezbjeđuju JZU Dom zdravlja Budva, čiji je osnivač država, u okviru kojeg egzistira i Ambulanta „Vojo Franičević“ u Petrovcu, dvije sezonske, turističke ambulante u Pržnom i Rafailovićima, kao i značajan broj privatnih ordinacija.

Zdravstvene ustanove čiji je osnivač država na teritoriji Opštine Budva, prikazuje sledeća tabela.

Zdravstvena ustanova	Lokacija
JZU Dom zdravlja „Budva“ Ambulanta	Budva
„Doktor Vojislav Franičević“	Petrovac
Turistička ambulanta	Budva
Turistička ambulanta	Pržno
Turistička ambulanta	Rafailovići

Tabela br.8; Tabela prikaz zdravstvenih ordinacija čije osnivač država Crna gora

Osim toga, stanovništvo Opštine Budva može se osloniti i na zdravstvenu zaštitu susjednih, medicinskih ustanova, kao što su: Opšta bolnica u Starom Baru, JZU Dom zdravlja Bar, bolnice i ambulante u Kotoru i Podgorici, kao i značajan broj apotekarskih ustanova i privatnih zdravstvenih ustanova.

Na teritoriji opštine Budva postoji i značajan broj privatnih ordinacija u svim oblastima medicine. Tabele br.9. 10. i 11.

Zdravstvena ustanova	Lokacija
Mil Medica	Jadranski put bb., Budva
Privatna ambulanta dr. Filotić Milene Krapović Medical	22. Novembra br. 1, Budva I ulica br. 35, Budva
Otorina Prima za uho, grlo i nos	Korzo Sl. Plaže, Budva
Centar za očne bolesti Miljković i Jankov	Rozino b.b., Budva
Klinika Anea	Podkošljun b.b., Budva
Pedijatrijska ordinacija Mirković	I proleterska b.b., Budva
Ordinacija dr. Živadin Petrović	Velji Vinogradi b.b., Budva
Privatna zdravstvena ustanova dr. Radović	Brodarska br. 6, Budva
Ginekološka ambulanta dr. Mladenović	Jadranski put b.b. Budva
Privatna klinika Baničević	Bečići, Budva
Privatna ambulanta dr. Živanović	Topliški put bb. Budva

Tabela br.9; Tabela prikaz privatnih zdravstvenih ordinacija na teritoriji opštine Budva

Zdravstvena ustanova	Lokacija
Privatna zdravstvena ustanova dermatolog Kovačević Olivera	



Conziliium	Velji Vinogradi b.b., Budva
Ginekološka ordinacija Motrenko	Prvomajska, Babin Do, Budva
Inter Medica	Velji Vinogradi b.b., Budva
Medical Group – opšta praksa	Popa Jola Zeca 1, Budva
MENS SANA	Brežine b.b., Petrovac

Tabela br.10; Tabelarni prikaz privatnih ginekološko akušerskih ordinacija u opštini Budva

Zdravstvena ustanova	Lokacija
Centar za implantologiju i estetsku stomatologiju	Hotel „Maestral“, Pržno, Budva
SWISS STYLE	Mediterranski sp. Centar Budva
Ordinacija dr. Milović	Primorskog bataljona 2a. Budva
O.S.A. „Pjerotić“	Vrzdak br. 5. Budva
CITY DENTAL	Popa Jola Zeca bb. Budva
Ćorović Mićo – stomatologija	Trg Slobode 1. Budva
Stomatološka ordinacija dr. Pešović	SMŠ „Danilo Kiš“, Budva
Opšta stomatološka ordinacija „Gregović“	Brežine bb. Budva
Opšta stomatološka ordinacija „Vujačić“	Lugovi S2, LOKAL 13, Budva
Stomatološka ordinacija „Kovačević Ana“	I Proleterska, Budva
Stomatološka ordinacija „MUŠURA“	Trg Slobode 2. Budva
Stomatološka ordinacija dr. Gordana Milidragović	Cara Dušana br. 2. Budva
Stomatološka ordinacija Dental Health	Prva Proleterska, Budva
Opšta stomatološka ordinacija dr. Željka Krivokapić	Dom zdravlja, Budva
Opšta stomatološka ordinacija dr. Veljko Reković	Budva
Opšta stomatološka ordinacija V. Dental Centar	Budva

Tabela br.11; Tabelarni prikaz privatnih stomatoloških ordinacija u opštini Budva

Stanovništvo opštine Budva upućuje se na liječenje i u zdravstvene ustanove van opštine, kao što su: Klinički centar Crne Gore, specijalne bolnice u Kotoru, Nikšiću i Risnu i Institut dr Simo Milošević u Igalu. Socijalna zaštita se ostvaruje preko Centra za socijalni rad za opštine Budva, koji se bavi socijalnom i dječjom zaštitom.

Centar za socijalni rad Budva ima četiri stalno zaposlena stručna radnika (dva socijalna radnika, jedan psiholog i pravnik) i dva na ugovoru od godinu dana.



Na teritoriji opštine Budva ne postoje ustanove u čijoj nadležnosti je briga o starim, napuštenim i oboljelim osobama, a ukupan broj korisnika materijalnog obezbjeđenja porodica Opštine Budva kod Centra za socijalni rad je 35 građana.

Takođe se angažuju i razne nevladine organizacije, socijalne profilacije.

Korisnici socijalne zaštite, pod određenim uslovima, mogu se osloniti na ostale socijalne ustanove na teritoriji Crne Gore.

Mrežu ustanova za socijalni rad čine:

- Dječji dom „Mladost” u Bijeloj (4027 m2, kapacitet 200 mjesta);
- Zavod za školovanje i rehabilitaciju lica sa poremećajima sluha i govora u Kotoru (kapacitet 250 mjesta);
- Specijalni zavod za djecu i omladinu u Podgorici (2400 m2);
- Zavod za vaspitanje i obrazovanje djece i omladine u Podgorici, gdje boravi oko 30 djece;
- Centar „1. jun” u Podgorici (3000 m2, kapacitet 130 učenika, od čega 60 u internatu);
- Zavod za školovanje i profesionalnu rehabilitaciju invalidne djece i omladine u Podgorici (3420 m2, 88 učenika, od kojih 46 u internatu) i
- Ustanova za odmor i rekreaciju djece „Lovćen-Bečići” u Cetinju.

1.8.3 Objekti kulture i važniji spomenici

Posljednjih godina, sve veća pažnja je usmjerena promociji prirodnih dobara. Kampanja za obilježavanje prirodnih dobara je rezultovala postavljanjem tabli sa nazivom i kategorijom zaštićenog prirodnog dobra na cijeloj teritoriji Crne Gore, pa tako i na budvanskom području.

Međutim, ova promocija urađena je prema nepotpunim naučnim i stručnim osnovama. Primjera radi, to je slučaj sa selom Žukovica, gdje je postavljena tabla sa informacijom da ovaj prostor predstavlja ambijentalnu cjelinu. Ovaj prostor, kao i druga sela na teritoriji opštine Budva, svakako da zahtijevaju posebnu pažnju u pogledu zaštite i konzervacije, ali je za tu svrhu neophodno obezbijediti odgovarajuće naučne i stručne osnove.

Shodno važećim zakonskim propisima o spomenicima kulture brinu javne ustanove iz oblasti kulture, a na teritoriji opštine Budva to je JU „Muzeji i galerije Budve”

r/b	Naziv kulturne ustanove	Adresa-lokacija	Spratnost	površina
1.	Moderna galerija	Ul.Cara Dušana br.19	1i 2sprat	220m2
2.	Muzej grada Budve	Ul.Petra I Petrovica br.11	P+3sprata	450m2
3.	Zajedničke službe/ pravna i računovodstvo, atelje za konzervaciju, služba za dizajn i marketing i dr.	Ul.Petra I Petrovića br.25	1,2,3 sprat	141,7m2
4.	Spomen dom „Stefan Mitrov Ljubiša”	Ul.Cara Dušana br.13	Prizemlje	60m2
5.	Spomen dom „Crvena komuna”	Petrovac	P+2sprata	869m2
6.	Spomen dom „Reževići”	Reževići	P+1sprat	362m2

Tabela br.12; Tabela prikaz muzeja i galerija u opštini Budva



Napomena: Zgrade Moderne galerije, Spomen doma "Stefan M. Ljubiša", Zajedničkih službi u Starom gradu, kao i Spomen doma "Crvena komuna" u Petrovcu, trebale su biti do danas sanirane (kako je bilo predviđeno budžetom Opštine i investicionim planom za 2018. godinu). Međutim, još uvijek ništa nije urađeno. Krov prokišnjava, stolarija/škura otpadaju i predstavljaju realnu opasnost za prolaznike, a takođe, istovremeno, postoji opasnost od požara i poplava u navedenim zgradama što ugrožava opstanak vrijednih kulturno-umjetničkih dobara.

Red. broj	Naziv kulturno-istorijskog Spomenika	Lokacija
1.	Crkva Santa Marija in Punta	Stari grad Budva
2.	Crkva Sv. Save Osvećenog	Stari grad Budva
3.	Crkva Sv. Ivana Krstitelja	Stari grad Budva
4.	Crkva Sv. Trojice	Stari grad Budva
5.	Citadela sa crkvom Sv. Marije, bademima i bastionima	Stari grad Budva
6.	Ranohrišćanska bazilika	Stari grad Budva - između Sv. Ivana i Citadele
7.	Piloni - Antička kapija Budve	Stari grad, u objektu br.75
8.	Ostaci Vile Urbana	Između zapadnih badema Starog grada i Hotela Avale, kao i trg između kuće Čekrekovića i Muzeja grada Budve
9.	Ostrvo Sveti Stefan	Sveti Stefan
10.	Ostaci Vile Rustica sa mozaikom	Mirište-Petrovac
11.	Kastel i Lazaret	Petrovac
12.	Manastir Duljevo	s. Kuljače
13.	Manastir Gradište	MZ Buljarica
14.	Manastir Podlastva	MZ Jaz
15.	Manastir Podmaine	MZ Podostrog
16.	Manastir Praskvice	MZ Sveti Stefan
17.	Manastir Reževići	MZ Sveti Stefan
18.	Manastir Stanjevići	s. Gornji Pobori
19.	Crkva Sv. Dimitrija	Brajići
20.	Crkva Sv. Krsta	Novoselje – iznad Petrovca
21.	Crkva Sv. Nikole	Ostrvo Sv. Nikole
22.	Crkva Sv. Petra	Mažići
23.	Crkva Sv. Tome	Petrovac
24.	Trvđava Đurđevac	Pobore
25.	Tvrđava Kosmač	Brajići
26.	Tvrđava Mogren	Iznad plaže Mogen
27.	Manastir Vojnići	Iznad manastira Prakvica
28.	Crkva Sv. Ilije	Petrovac
29.	Kastio	Petrovac
30.	Lazaret	Petrovac
31.	Crkva Sv. Nedelje na Katiču	Petrovac
32.	Manastir Rustovo	Rustovo, iznad Sv. Stefana

Tabela br.13:Tabelarni prikaz kulturno istorijskih spomenika u opštini Budva

1.8.4 Sportski objekti

Na području Opštine Budva postoji solidna sportska infrastruktura koja se nalazi kako u državnom, opštinskom i privatnom vlasništvu, tako i sportska infrastruktura koja se nalazi na javnim površinama. Najbrojniji su sportski objekti zatvorenog i otvorenog tipa, koji se mogu koristiti i za smještaj i zbrinjavanje ugroženog stanovništva (Tabela br.14).

1.8.4.1 Sportski objekti zatvorenog tipa

1. D.o.o. „Mediteranski sportski centar“

Sportski centar se nalazi u blizini Srednje mješovite škole „Danilo Kiš“ i posjeduje sve neophodne sadržaje za realizaciju trenažnog procesa i takmičenja u više sportskih disciplina. Osnovni kapital Društva čini poslovni sportski objekat ukupne površine 2.874,87 m² sagrađen na parceli 1617 KO Budva koji sadrži veliku sportsku salu sa tribinama kapaciteta 1 000 sjedećih mjesta, i parketnu podlogu na kojoj je markirano košarkaško, rukometno i odbojkaško igralište.

U objektu se nalazi kancelarija za fizičku kulturu i tehničku službu, četiri svlačionice za sportiste, dvije posebne manje svlačionice, teretana opremljena sportskim spravama i rekvizitima i prostoror za masažu. Na spratu, ispod tribinskog dijela dvorane, nalazi se mala dvorana prilagođena trenažnim aktivnostima sportskih klubova u pojedinačnim sportskim disciplinama. Na spratu, sa južne strane dvorane, nalaze se tri kancelarije, a u prizemlju dvorane šest poslovnih prostora različitog sadržaja i namjene, i parking prostor sa sjeverne, istočne i zapadne strane dvorane.

D.o.o. „Mediteranski sportski centar“ je do kraja 2014. godine bio registrovan kao javno preduzeće. Odlukom SO Budva od 10.02.2014. godine (Službeni list Crne Gore-Opštinski propisi 5/14), izvršena je preregistracija javnog preduzeća u d.o.o. sa sjedištem u Budvi na adresi Trg Sunca bb.

Društvo obavlja poslove organizovanja sportskih takmičenja, treninga, fizičkog vježbanja, sportsko rekreativnih aktivnosti i drugih manifestacija od značaja za fizičku kulturu.

U Društvu je zaposleno 30 radnika od kojih je 8 na radnim mjestima VSS, 1 radnik VS, i 21 radnik SSS.

2. Sportska dvorana „Rea“

Sportska dvorana se nalazi u gradskom naselju Golubovina. Na parketnoj podlozi markirano je košarkaško, rukometno i odbojkaško igralište. Kapacitet dvorane je 500 sjedećih mjesta. U prizemlju, sa južne strane dvorane, nalazi se prostor za svlačionice, dok sa sjeverne strane nalazi dvoranski kafe bar sa tarasom. Na spratu, sa južne strane, smještena je teretana koja je opremljena sportskim spravama i prostorom za masažu, a u potkrovlju se nalazi mala dvorana namijenjena fitness aktivnostima.

3. D.o.o. Sportsko rekreativni centar „Dragan Trifunović“

Zatvoreni bazen se nalazi u sklopu HTP „Slovenska plaža“. Osnovni kapital Društva čini poslovni sportski objekat (bazen) ukupne površine 3.200 m², sagrađen na parceli 1271/8 KO Budva koji sadrži: veliku plivački bazen sa tribinama kapaciteta 750 sjedećih mjesta i pratećim sportskim sadržajima, sala od 200 m², teretana 100 m², poslovni prostor 40 m², kao imanja poslovni prostor od 10 m², kancelarije, kafe bar, svlačionice i pres sala.



D.o.o. Sportsko rekreativni centar „Dragan Trifunović“ je do kraja 2015. godine bio registrovan kao javno preduzeće. Odlukom SO Budva od 10.02.2014. godine („Službeni List Crne Gore“ Opštinski propisi 5/14), izvršena je preregistracija javnog preduzeća u d.o.o. sa sjedištem u Budvi, Slovenska obala bb. Društvo obavlja poslove iz: oblasti sporta, fizičkog vaspitanja i sportske rekreacije, pruža usluge u takmičarskom sportu, organizuje priredbe i treninge plivanja, vaterpola, umjetničkog i sinhronog plivanja, i drugih aktivnosti na razvoju plivačkog i vaterpolo sporta.

Društvo sistemski radi na postizanju što boljeg i potpunijeg zadovoljenja potreba građana i drugih korisnika iz sfere sporta i fizičke kulture.

U Društvu je zaposleno 38 radnika od kojih je 9 na radnim mjestima VSS, 23 radnika SSS i 6 radnika NKV.

4. Balon sala Budva

Balon sala se nalazi u sklopu HTP „Budvanska rivijera“ kod hotela „Aleksandar“. Na terenu od vještačke podloge su markirane dimenzije igrališta za mali fudbal. U sklopu balon sale, sa zapadne strane, nalazi se kafe bar i prostor za svlačionice.

5. Balon sala Petrovac

Balon sala se nalazi pored fudbalskog stadiona u Petrovcu. Na terenu od vještačke podloge su markirane dimenzije igrališta za mali fudbal. U sklopu balon sale, sa južne strane, nalazi se prostor za svlačio

1.8.4.2 Sportski objekti otvorenog tipa

1. Fudbalski stadion Petrovac

Fudbalski stadion u Petrovcu se nalazi na lokaciji „Pod malim brdom“. Osim fudbalskog terena od prirodne travnate podloge, sa južne i zapadne strane stadiona nalazi se tribinski dio kapaciteta 1350 sjedećih mjesta. Ispod tribinskog dijela nalaze se svlačionice sa protorom za masažu. Na fudbalskom stadinu su instalirani reflektori koji zadovoljavaju sve međunarodne standarde za noćno odigravanje utakmica.

2. Fudbalski stadion „Lugovi“ Budva

Fudbalski stadion u Budvi se nalazi na samom ulasku u Budvu, ispod lokaliteta „Zavala“, između hotela „Park“ i „Aleksandar“. Osim fudbalskog terena od prirodne travnate podloge, sa zapadne i istočne strane stadiona nalazi se montažni tribinski prostor kapaciteta 3 000 sjedećih mjesta. U produžetku tribinskog dijela, sa istočne strane stadiona, nalazi se objekat sa svlačionicama i neuslovni pomoćni fudbalski teren za treninge.

3. Otvoreni bazen „Pizana“

Otvoreni bazen se nalazi kod zgrade „Lučka kapetanija“ uz zidine Starog grada u Budvi. Bazen je olimpijskih dimenzija 52x26, a rekonstruisan je 1981. godine. Sa južne strane bazena nalazi se tribinski prostor kapaciteta 1 500 sjedećih mjesta ispod kojeg su smještene svlačionice.



4. Fudbalski tereni na Jazu (2)

Fudbalski tereni se nalaze na 3 km od Budve u zaleđu velike plaže „Jaz“. Na terenima su markirana fudbalska igrališta od čega je jedan od prirodne travnate podloge, a drugi od vještačke. Sa zapadne strane igrališta nalazi se objekat za svlačionice. Prostor oko terena je obezbijeđen metalnom ogradom.

5. Boćarski teren

Boćarski tereni se nalaze između dva šetališta u Budvi. Na terenu od šljake su markirane četiri trake za boćanje i instalirana je reflektorska rasvjeta. Sa sjeverne strane terena nalazi se prostor za svlačionice i mali tribinski prostor kapaciteta 100 sjedećih mjesta. Prostor oko terena je obezbijeđen metalnom ogradom.

6. Teniski tereni (9)

Teniski tereni se nalaze sa donje strane budvanskog bulevara u sklopu HTP „Budvanska rivijera“, a u blizini hotela „Aleksandar“. Na teniskom kompleksu se nalazi devet teniskih terena i to: šest igrališta sa podlogom od šljake i tri igrališta sa betonskom podlogom. Na pojedinim teniskim terenima je instalirana reflektorska rasvjeta.

7. Teniski tereni (4)

Teniski tereni se nalaze Bečićima u sklopu hotela „Bellevue“. U teniskom kompleksu nalaze se četiri teniska terena-tri igrališta sa podlogom od šljake, i jedno sa betonskom podlogom. Pored teniskih terena nalazi se jedan mali betonski teren sa markiranim košarkaškim igralištem. Na terenskim terenima je instalirana reflektorska rasvjeta.

8. Teniski tereni (3)

Teniski tereni se nalaze u Pržnom u sklopu hotela „Maestral“. U teniskom kompleksu se nalaze tri teniska terena sa podlogom od šljake. Na terenskim terenima je instalirana reflektorska rasvjeta.

9. Teniski teren (1)

Teniski teren sa podlogom od šljake nalazi se u Bečićima u sklopu hotela „Splendid“. Na terenskom terenu je instalirana reflektorska rasvjeta.

10. Teniski teren (2)

Dva teniska terena sa tartanskom podlogom nalaze se u Petrovcu. Na terenskim terenima je instalirana reflektorska rasvjeta.

11. Poligon malih sportova

Poligon malih sportova se nalazi između dva šetališta u Budvi. Poligon se u jednom dijelu sastoji od betonskog terena na kome su markirana igrališta za mali fudbal i rukomet, a u drugom dijelu se nalazi pet betonskih stolova za stoni tenis. Sa sjeverne strane poligona nalaze se četiri reda betonskih tribina.



12. Poligon malih sportova

Poligon malih sportova se nalazi na samom ulasku u Budvu ispod lokaliteta Zavala, u sklopu hotela „Park“, odnosno između dva šetališta u Budvi. Na poligonu sa betonskom podlogom su markirana dva igrališta za košarku i jedano za rukomet.

13. Poligon malih sportova

Poligon malih sportova se nalazi u Bečićima sa južne strane bulevara, u sklopu hotela „Naftagas“. Na poligonu sa betonskom podlogom su markirana dva igrališta-jedno igralište za košarku, a drugo za rukomet. Između igrališta nalazi se betonski tribinski prostor kapaciteta 500 sjedećih mjesta. Na poligonu je instalirana reflektorska rasvjeta.

14. Sportski teren

Mali sportski teren se nalazi u Bečićima sa sjeverne strane bulevara, u sklopu bivšeg odmarališta „MOC“, a danas hotela „Vektra-Montenegro“. Na terenu sa betonskom podlogom je markirano igralište za košarku.

15. Sportski teren

Sportski teren se nalazi na lokalitetu „Podkošljun“, kod „Adok“ zgrada sa sjeverne strane budvanske zaobilaznice. Na terenu sa betonskom podlogom je markirano igralište za košarku i rukomet.

16. Sportski teren

Mali sportski teren se nalazi na lokalitetu „Dubovica“ sa zapadne strane budvanske zaobilaznice. Na terenu sa betonskom podlogom je markirano igralište za košarku. Na igralištu je instalirana reflektorska rasvjeta, a zbog blizine saobraćajnice igralište je obezbijeđeno visokom metalnom ogradom.

17. Sportski tereni (2)

Sportski tereni se nalaze u okviru HTP „Budvanska rivijera“ sa sjeverne strane šetališta, između Budvanskog sajma, sa jedne strane, i DOO „Sportsko rekreativni centar“ sa druge strane. Na terenima sa betonskom podlogom u jednom dijelu je markirano igralište za košarku, dok je u drugom dijelu terena markirano igralište za odbojku.

1.8.4.3 Školske sale i otvoreni školski sportski tereni

1. Osnovna škola „Stefan Mitrov Ljubiša“ Budva

Školska sportska sala je dimenzija 24x20 sa podom od parketa, a izgrađena je 1978. godine, a adaptirana je 2011. godine. Pod sale je od parketa, a markirana su igrališta za rukomet, košarku i odbojku. Mala školska sala dimenzija 20x10 se koristi za časove nastave fizičkog vaspitanja i treninge sportskih klubova u pojedinačnim sportskim disciplinama.



Sportski tereni škole se nalaze u okviru HTP „Budvanska rivijera“ sa sjeverne strane šetališta, između Budvanskog sajma, sa jedne strane, i DOO „Sportsko rekreativni centar“ sa druge strane. Na terenima sa betonskom podlogom u jednom dijelu je markirano igralište za košarku, dok je u drugom dijelu terena markirano igralište za odbojku.

2. Osnovna škola „Druga osnovna škola“ Budva

Školska sportska sala je dimenzija 33x19 sa podom od parketa, a izgrađena je 2008 godine. Pod sale je od parketa, a markirana su igrališta za košarku i odbojku.

Otvoreni sportski teren je dimenzija 44x26 i ima betonsku podlogu na kojoj su markirana igrališta za mali fudbal, rukomet i košarku.

3. Osnovna škola „Mirko Srzentić“ Petrovac

Školska sportska sala je dimenzija 32x16 i izgrađena je 1983. godine. U školskoj sali su markirana igrališta za košarku i odbojku. Otvoreni sportski teren je dimenzija 28x16, ima betonsku podlogu na kojoj su markirana igrališta za košarku i odbojku.

SPORTSKI OBJEKTI U OPŠTINI BUDVA				
NAZIV	ADRESA	KAPACITET (broj sjedišta)	Površina	Odgovorno lice
Zatvoreni bazen „Dragan Trifunović“	Budva	1000	3200 m ²	Martin Zenović
Mediterranski sportski Centar Budva	Ivana Milutinovića bb - Budva	1000	3000 m ²	Nikola Vučićević
Sportska dvorana „Rea“	Maslinski put bb	500	600m ²	Božović Željko
Sportska sala OŠ „Stefan M. Ljubiša“	Dositejeva bb	600 m ²	450 m ²	Dir. Seka Šćepanović
Sportska sala „Druga osnovna škola“	Babilonija 19	500m ²	500m ²	Dir. Zorica Stanković
Sportska sala OŠ „Mirko Srzentić“	Brežine bb Petrovac	400 m ²	450m ²	Dir. Slavko Dašić
Balon teren	Hotel „Aleksandar“		500m ²	Mišo Vukoje
Balon za male sportove	Petrovac		500m ²	/

Tbela br 14; Tabelarni prikaz zatvorenih sportskih objekata u opštini Budva

1.8.4.4 Planinarske sportsko rekreativne staze

1. Dionica: Podlastva – Krapina – Zečevo selo – manastir Stanjevići, dužine 6.6. km.
2. Dionica: Brajići – Stojanovići – široka strana Komarda - st. Viškovići, dužine 7.2. km.
3. Dionica: manastir Podmaine – Podostrog – Krapina - Zečevo selo, dužine 4.7. km.
4. Dionica: Vratno – Konjsko – Kuliješ – Brajići, dužine 12.1. km.
5. Dionica: Kamenovo – Kuljače – manastir Duljevo – crkva sv. Đorđe – Mrtvica, 6.5. km.
6. Dionica: Manastir Praskvica – Čelobrdo – Ograđenica, dužina 5.5. km.
7. Dionica: Brajići – tvrđava Kosmač – Mrtvica – Ograđenica, dužine 10.2. km.



8. Dionica: Ograđenica – Velji Kosmač – Prevoj – Paštrovska gora, dužine 12 km.
9. Dionica: Prevoj Paštrovska gora – Kapa- Mijovića krš - Sutorman, dužine 17 km.

1.8.5 Turizam

Turizam je prioritetna i najprofitabilnija razvojna grana privrede Crne Gore i opštine Budva. Budva je prepoznatljiva turistička destinacija sa velikim brojem turističkih objekata.

Grupa turističkih objekata, na koje u slučaju vanrednih situacija posebno treba obratiti pažnju su: hoteli, moteli, odmarališta, ljetovališta, apartmani i objekti privatnog smještaja, u kojima se tokom godine, a posebno u toku ljetnje turističke sezone okuplja veći broj ljudi.

Budva	Broj objekata/ hotela	Broj soba	Broj apartmana	Broj ležaja/ kreveta
UKUPNO	118	6368	1316	16812
5*****	7	638	121	1528
4****	52	3441	749	9029
3***	42	1434	373	4054
2**	16	816	73	2093
1*	1	39	0	108

Tabela br.15:Tabelarni prikaz broja kategorisanih hotela i njihovi kapaciteti

BUDVA	Broj poslovnih jedinica (objekata)	Broj soba	Ukupno ležaji
Dječje i omladinsko odmaralište ¹	3	114	678
Kampovi	4	345	790
Individualni turistički smještaj		17.969	41.294
Privatne sobe		15.881	36.791
Apartmenti		254	698
Privatne sobe/kuće		1.834	3.805

Tabela br.16; Tabelarni prikaz kapaciteta za odmarališta, kampove i privatni smještaj



Tačnost turističkog prometa vezana je za tačnost podataka o ukupnom turističkom smještaju. Opština Budva je dostigla posjetu od 637.578 gostiju (oko 50.941 domaćih i oko 586.637 stranih) i 3.924.523 noćenja (oko 271.777 domaćih i oko 3.652.746 stranih) u 2011. godini (prema podacima Monstata), što predstavlja povećanje od 13,46% broja gostiju u odnosu na turistički promet u 2010.godini, ili pak 44,06% u odnosu na turistički promet u 2007. godini. U 2007. godini bilo je ukupno 442.575 gostiju (od toga 33.466 domaćih i 409.109 stranih) i ostvareno je 2.990.529 noćenja (od toga 198.890 domaćih i 2.791.639 stranih)

Godina	Posjetioци			Noćenja		
	Ukupno	Domaći	Strani	Ukupno	Domaći	Strani
2007.	442575	33466	409109	2990529	198890	2791639
2008.	516417	37088	479329	3291938	187855	3104083
2009.	531835	45315	486520	3258649	241882	3016767
2010.	561961	54978	506983	3438875	294700	3144175
2011.	637578	50941	586637	3924523	271777	3652746

Tabela br.17; Tabelarni prikaz turističkog prometa 2007-2011 god.

Boljem korišćenju turističkih kapaciteta bitno smeta veći broj faktora, a naročito: nedovoljno razvijena tzv. vanpansionska ponuda, kao i nedovoljno razvijena tehnička infrastruktura, naprije sistemi za tretman otpadnih voda, čija je realizacija započela.

1.8.6 Mediji u Budvi

Značajan broj medija, čija uloga u vanrednim situacijama treba da bude značajna, kako sa edukativno - informativnog stanovišta, tako i za prenošenje službenih informacija i saopštenja, davanje uputa lokalnom stanovništvu i dr Tabela br.18:

Naziv medija	Predstavnik	Telefon	e-mail
Vijesti, dnevni list	Vuk Lajović	067/206-706	dailybd@t-com.me
Radio Slobodna Evropa	Jasna Vukićević	069/029-776	vukicevicj@gmail.com
Televizija Budva	Iva Bajković, glavni urednik	033/ 454-894	tvbudva@t-com.me
Radio Budva	Branka Čvorović, glavni urednik	033/452-025 069/ 016- 186	radiobudva@t-com.me
MINA	Ranko Pavićević	033/452/218	p.ranko@t-com.me



Radio RTCG	Bato Kokolj	069/013-046	batola@t-com.me
DAN	Zorica Rađenović	033/452-622 ul./13.jula br.2	dan@t-com.me regioni@dan.co.me
BLIC Crna Gora	Jadranka Nikić	/	jams@t-com.me
Dnevne novine	Nina Lajović	069/ 049-245	ninar@t-com.me
Pobjeda	Ivana Terzić	068/ 078-039	regioni@pobjeda.me dragica.sakovic@pobjeda.me
Portal Analitika Info biro	Lazar Misurović	067/365/772	portalanalitika@t-com.me urednikmne@infobiro.tv
Večernje Novosti			ivas.88@gmail.com sekulovicm1@gmail.com
Monitor			monitor@t-com.me

Tabela br18; Tabelarni prikaz medija u opštini Budva

1.8.7. Stambeni objekti - stanovanje

Prostorna diferencijacija naselja teritorije opštine Budva obuhvata naselja koja su neposredno povezana zajedničkim potrebama i interesima lokalnog stanovništva, sa sjedištem u Budvi, i to: Budva, Bečići, Sveti Stefan i Petrovac, područja, naselja i sela: Androvići, Blizikuće, Boreti, Brajići, Brda, Buljarica, Viti Do, Vojnici, Vrba, Vrijesno, Golubovići, Gornji Pobori, Grabovica, Gruda, Dabkovići, Divanovici, Donji Pobori, Drobnići, Duletići, Đenaši, Đurovići, Žukovica, Ivanovići, Ilino Brdo, Jaz, Kaluderac, Katun, Kamenovo, Košljun, Krapina, Kuljače, Krstac, Lazi, Lapčići, Mažici, Markovići, Medigovići, Novoselje, Perazića Do, Podbabac, Podlastva, Podličak, Podostrog, Pržno, Prijedor, Prijedorac, Rafailovici, Rijeka Reževici, Rustovo, Seoce, Svinjišta, Stanišići, Sveti Stefan, Tudorovići, Čami Do, Čelobrdo, Česminovo i Čučuci.

Analiza postojeće mreže naselja na teritoriji opštine Budva nedvosmisleno ukazuje na podjelu opštinskog prostora po dubini, pri čemu se izdvaja priobalni pojas i brdsko-planinsko zaleđe, koje se nalazi iza planinskog odsjeka postavljenog paralelno obali.

Prema ovoj podjeli, naselja opštine se mogu grupisati u okviru sljedećih cjelina:

Naselja užeg priobalnog pojasa: Budva; Boreti; Bečići; Viti Do; Čučuci; Pržno; Sveti Stefan; Rijeka Reževici; Petrovac; Kaluderac; Buljarica. Većina ovih naselja je na nadmorskoj visini ispod 50 m;

Naselja bližeg zaleđa: Prijedor; Podostrog; Podbabac; Čelobrdo; Đenaši; Rađenovići; Blizikuće; Tudorovići; Drobnići; Krstac; Katun Reževici; Čami Do i Žukovica.

Naselja brdsko-planinskog zaleđa: Pobori; Markovići; Lapčići; Stanišići; Brajići; Kuljače; Brda; Novoselje i Ilino Brdo.

Od prethodno navedenih naselja u Opštini, 4 naselja bilježe najveći porast stanovništva: Budva (13.278 stanovnika), Bečići (891 stanovnik), Petrovac (1.400 stanovnika), Sveti Stefan (364 stanovnika). Među njima prednjači opštinski centar Budva sa 13.278 stanovnika.

U naseljima užeg priobalnog pojasa, kojima pripadaju i sva četiri gradska naselja opštine (Budva, Bečići, Sveti Stefan i Petrovac), dolazi do porasta ukupnog broja stanovnika. Međutim, i u ovoj prostornoj



cjelini, naselja poput: Pržna, Kaluđerca i Buljarice, brojčano stagniraju ili opadaju, a jedno naselje (Čučuci) je čak ostalo bez stalnog stanovništva u posljednjem međupopisnom periodu.

Uži priobalni pojas opštine Budva, koji se može podijeliti na tri makro-cjeline (MC), tj., sjevernu (Jaz, Budva, Bečići), središnju (Pržno, Sveti Stefan, Reževići) i južnu (Petrovac, Buljarica), karakteriše se već ranije spomenutom bipolarnošću urbane koncentracije, što utiče na opadanje broja stalnog stanovništva u naseljima središnjeg dijela užeg priobalnog pojasa.

1.8.7.1 Stanovanje - postojeće stanje

Demografska kretanja u budvanskoj opštini su vrlo specifična zbog migracionih kretanja stanovništva. Porast broja stanovnika u opštini Budva, ostvaren u periodu između popisa 2003- 2011. godine ukazuje na povećanje broja stanovnika za 20,8 % i broja domaćinstava za 33,8%, na području opštine Opština Budva sa svojim prirodnim i stvorenim vrijednostima, svakako predstavlja prirodno prosperitetno područje i kao takva bila je među najprivlačnijima za doseljavanje.

Teritorijalni raspored stanovništva ukazuje na značajnu koncentraciju u gradskom području, gdje živi 83,2% stanovništva Opštine.

Stanovništvo	Stanovništvo			Struktura stanovništva prema tipu naselja (%)	
	ukupno	gradsko	ostalo	gradsko	ostalo
Crna Gora	620.029	392.020	228.009	63.23	36.77
Budva	19.218	15.995	3.223	83.23	16.77

Tabela br.19; Tabelarni prikaz rasporeda stanovništva u opštini Budva

Gustina naseljenosti na teritoriji opštine Budva iznosi 157,5 stanovnika po 1 km², što ukazuje na prosječnu relativno visoku „antropopresiju“ na prostor.

Kada je riječ o broju privremeno prisutnih stanovnika u opštini Budva, on je, u toku godine izuzetno promjenljiv. Ovdje spadaju, kao najbrojniji: turisti, sezonska radna snaga u turističkoj i pratećim djelatnostima i sezonsko stanovništvo u svim vidovima smještaja. Osjetan je broj ljudi u prolazu ili sa kraćim zadržavanjem, kao što su putnici u prolazu kroz budvansku opštinu, posjetioci znamenitosti i prirodnih atraktivnosti, kao i izletnici iz najbližih gradskih naselja. Dnevne migracije su, kao poseban oblik svakodnevne prostorne pokretljivosti stanovništva, najsnažnije obilježje veza i međudnosa zaleđa i obalnog područja sa Budvom kao glavnim središtem.

Podaci o ukupnom broju svih kategorija objekata, stanova i drugih nastanjenih prostora, kao i izvedeni pokazatelji na osnovu njih, ne daju pravu sliku o standardu i kvalitetu stanovanja.

Pogotovo ne za opštinu kakva je Budva, gdje je turizam dominantna djelatnost, pa se veliki broj stanova i njihovih dijelova u toku ljeta koristi za tu djelatnost.

Prema popisu iz 2003. godine, na teritoriji opštine Budva popisano je 13.014 stanova sa ukupnom površinom od 853.036 m². Prosječna površina tako neizdiferenciranih stanova je 65,54 m², po 1 stanovniku dolazi po 53 m². Naravno, stalni stanovnici Budve ne koriste svu „raspoloživu“ površinu, već



samo jedan njen dio, odnosno 5.150 stanova sa površinom od 410.987 m² ili „samo“F 25,83 m² po 1 stanovniku.

Prosječna veličina stanova u značajnijim naseljima u opštini Budva		
Budva	23,37 m ²	(255109 : 10918)
Bečići	39,34 m ²	(47171 : 1199)
Petrovac	29,97m ²	(44248 : 1485)
Sveti Stefan	28,49 m ²	(11576 : 407) i
Pržno	31,88 m ²	(9788 : 307)

Tabela br.20; Tabelarni prikaz prosječne veličine stambenog prostora po naseljima u opštini Budva

Primjetno je da su raspoložive površine stanova po jednom stanovniku znatno veće u drugim turističkim mjestima nego u Budvi (i to za 5-16 m² po jednom stanovniku).

Vrlo je vjerovatno da je u ukupnom broju stanova u naselju Budva veće učešće stanova u kolektivnim stambenim zgradama, koji su, po pravilu, manji.

Drugi mogući uzrok jeste da su stanovi u drugim turističkim centrima građeni kasnije i da su od samog početka bili u privatnom vlasništvu, što samo znači da se već pri projektovanju tih stanova uveliko računalo sa njihovim korišćenjem za turističku djelatnost.

Raspoloživa stambena površina po 1 stanovniku je najveća u Budvi i to za oko 6 više u odnosu na Podgoricu i čitavih 7 m² u odnosu na republički prosjek.

Najveći uticaj na ovakav rezultat ima mnogo manja prosječna porodica u Budvi (3,09), nego što je to u Podgorici (3,47) ili u Republici (3,60).

Isti taj faktor utiče i na strukturu stanova prema broju soba. Zvuči paradoksalno, ali Podgorica i Crna Gora imaju bolju strukturu stanova prema veličini nego Budva. Iako u Budvi preko 55% stanova su grupa koju čine garsonjere i jednosobni zajedno sa dvosobnim stanovima, dok u Podgorici grupa dvosobnih i trosobnih stanova čini preko 62% svih stanova, a u Crnoj Gori ista ta grupa čini blizu 60%.

Stanova sa 5 i više soba procentualno je najviše u Budvi (14,3%), dok ih je u Podgorici 6,4% i u Crnoj Gori 6,9%. Ova činjenica pokazuje da je stanje strukture stanova koje koristi stalno stanovništvo još lošije, i kada bi se izuzeli najveći stanovi kojima očigledno raspolaže bogatiji sloj građana, onda u preostaloj masi stanova grupa koja obuhvata garsonjere, jednosobne i dvosobne stanove čini čitavih 64% svih stanova.

Stanje strukture stanova u najvećim naseljima u opštini Budva, s jedne strane, potvrđuje dominantan broj manjih stanova, a sa druge strane ukazuje da je najveća koncentracija tih stanova u naselju Budva.

U Budvi dominiraju manji stanovi, jer grupa koja obuhvata garsonjere, jednosobne i dvosobne stanove čini 59,3% ukupnog broja stanova.

U Bečićima dvije najveće grupe su dvosobni i 5-sobni i veći stanovi (zajedno 55,9%), a u Petrovcu to su trosobni i 5-sobni i veći stanovi, sa ukupno 45,5% svih stanova.

1.8.8. Vrste skloništa i njihovi kapaciteti



Na teritoriji Opštine Budva postoje sljedeća skloništa:

1. Sklonište Petrovac na moru- tržnica Ratar, kapaciteta 353m²(Sklonište je trenutno zauzeto od strane firme "Venera");
2. Sklonište u zgradi BSP, kod tržnog centra, kapaciteta 75m²;
3. Sklonište u zgradi BSP, iza tržnog centra, kapaciteta 88m²
4. Sklonište u ulici " Dositeja Obradovića" br.4, kod stare osnovne škole, kapaciteta 300m²;
5. Dubovica, Vatrogasni dom, kapaciteta 400m².

Nova skloništa, kao zaštitni objekti za sklanjanje ugroženog stanovništva nisu građena decenijama, a postojeća skloništa su, uslijed neodržavanja i lošeg gazdovanja, gotovo neupotrebljiva. Osnovni zaštitni elementi istih nijesu u funkciji. Sklonište u Petrovcu i Dubovici (SZISBD), mogli bi se privesti određenoj namjeni samo uz potpunu sanaciju.

2. POSEBNI DIO

2.1 Analiza rizika

Pojam rizika od požara upućuje na očekivane posljedice realizacije požarnog hazarda, tj. izloženost materijalnih i ljudskih resursa opasnostima prilikom požara. Rizik od požara se može definisati kao očekivani nivo gubitaka ili šteta nastalih usljed požara na određenom mjestu i u određeno vrijeme. Kada se procjenjuje nivo rizika od požara neophodno je poznavati sve komponente rizika, njihovo mjesto i međusobnu povezanost.

Zavisno od usvojene metodologije, rizik od požara se može iskazati kroz očekivani broj žrtava, očekivane materijalne gubitke i drugo, a zavisno od toga da li se radi o šumskom požaru, požaru na stambenim ili poslovnim objektima, javnim objektima, industriji, kritičnoj infrastrukturi i slično.

Studije procjene rizika imaju za cilj da se odrede prioriteta u upravljanju rizikom, tj. da se definišu i sprovedu planske mjere i akcije na smanjenju očekivanih posljedica požara.

Faktori koji najčešće dovode do povećane povredljivosti zajednice od požara su:

- povećana gustina naseljenosti i nepripremljenost društvene zajednice na poštovanje principa održivog razvoja;
- degradacija prirodnih resursa i povećanje nesigurnosti u obezbjeđenju vodosnabdijevanja vatrogasnih vozila prilikom intervencija na terenu, zbog nedovoljnog broja hidranata na teritoriji cijele opštine
- ruralno urbane i međunarodne migracije i pritisak posljednjih godina na područje opštine;
- nedovoljni institucionalni kapaciteti u suočavanju sa katastrofama,
- neadekvatna i još uvijek nedovoljna pripremljenost Službe i organa Opštine za predviđanje i upravljanje rizikom u vanrednim situacijama i
- neadekvatna infrastruktura.

Utvrđivanje i procjena rizika, u cijelosti, prikazuje gdje postoje opasnosti koje mogu izazvati incidente i u kojim okolnostima te opasnosti postaju ugrožavajuće, odnosno mogu prerasti u katastrofu. Analiza rizika sadrži pregled rizičnih objekata i mogućih posljedica na ljude, imovinu i okolinu.

Cilj analize je da se utvrdi:

- gdje se mogu pojaviti ozbiljne opasnosti;
- kakve bi opasnosti mogle biti;



- do kojih vrsta incidenata bi moglo doći;
- na koga/što i gdje bi mogli uticati (ljudi, ugroženi objekti i životna sredina);
- kakva šteta bi mogla biti prouzrokovana i njene razmjere;
- vjerovatnost incidenta;
- koji činioci povećavaju rizik i
- način prikaza rezultata analize.

Na području Opštine Budva od ukupno 12 naselja. Budva, Bečići, Sveti Stefan i Petrovac su urbana naselja koja pripadaju I stepenu urbanizacije. Naselja poput Reževića, Lastve Grbaljske i Buljarice sve više se urbanistički približavaju gradskim naseljima manjeg tipa. Značajni su i uticaji urbanog dijela Budve na proces urbanizacije susjednih naselja, koji se očituju u dijeljenju nekih njegovih funkcija: turizam, trgovina, obrazovanje, proizvodno-uslužne djelatnosti i komunikacije.

Razlike urbanih i neurbanih sredina se rapidno smanjuju stvaranjem novih naselja i proizvodno- uslužnih objekata, na cijeloj teritoriji opštine, s naglaskom na priobalni pojas.

Područje opštine, s obzirom na povećani proces urbanizacije naročito u stambeno- turističko-ugostiteljskoj oblasti, potrebno je posmatrati u kontekstu cijelog Crnogorskog primorja. Ovdje je važno istaći veoma dobru povezanost saobraćajnim komunikacijama sa ostalim gradskim cjelinama na području Primorja.

Sa aspekta protivpožarne zaštite mora se konstatovati rapidna urbanizacija (u priobalnom dijelu skoro na svim područjima opštine) i da istu još uvijek nedovoljno prati (izgradnja novih objekata, dogradnja i adaptacije) izgradnja potrebne infrastrukture i primjena odgovarajućih mjera zaštite i spašavanja od požara.

Prvenstveno, u smislu planiranja protiv- požarne zaštite, ovdje je obavezno istaći da lokalna saobraćajna mreža na teritoriji gradskih naselja nije adekvatno ni izgrađena, niti je ista kroz usvojena planska dokumenta detaljne razrade planirana na način da ista obezbijedi nesmetano kretanje specijalnih vozila u slučaju akcidentnih situacija, kao i da uz izgrađene i planirane saobraćajnice su hidrantska mjesta veoma rijetko izgrađena i projektima planirana.

Takođe, još uvijek je evidentno prisustvo „divljeg“ privremenog naselja Palestine na Jazu (čak i dogradnja istog), „kartonskog“ tipa koje je sa aspekta izbijanja požara veoma velika opasnost i taj problem se mora hitno rješavati.

Prigradska naselja sa Budvom su relativno dobro povezana, kako sa stanovišta udaljenosti, lokacije, klimatskih karakteristika i ostalih činilaca važnih za zaštitu od požara, osim saobraćajne povezanosti. Takođe je potrebno obratiti posebnu pažnju prilikom planiranja i buduće izgradnje stambeno- poslovnih, kao i objekata specijalne namjene.

Uočljivo je da se u određenom broju stambeno- poslovnih i drugih objekata na području opštine, čuvaju i skladište zapaljivo- eksplozivne materije bez posebnih odobrenja nadležnih.

Opasni prostori su svi zatvoreni ili otvoreni prostori, gdje se javljaju ili se mogu pojaviti (u normalnom radu) smjese para zapaljivih tečnosti, zapaljivih gasova i čestica zapaljive prašine sa vazduhom, u koncentraciji preko 10% donje granice eksplozivnosti.

Takođe, na području Opštine, postoje i objekti sa zapaljivo- eksplozivnim materijama mnogo većim od 10% donje granice eksplozivnosti.

Karakteristike izvora opasnosti određuju zonu opasnosti, u određenom prostoru.

Kod određivanja zona opasnosti neophodno je sagledavanje tehnološkog procesa, a čime se određuju: karakteristike izvora opasnosti (težina gasova i para u odnosu na vazduh), intenzitet izvora opasnosti u zavisnosti od količine i pritiska zapaljivih gasova u pare, lokacija izvora opasnosti, vremensko trajanje



eksplozivne smjese u posmatranom prostoru i ventilacije opasnog prostora. Klasifikacija zona opasnosti je propisana odgovarajućim standardima.

Izvođenje električnih instalacija i uređaja u objektima potrebno je vršiti u skladu sa serijom propisanih standarda. Za protiveksplozijsku zaštitu potrebna je stroga primjena važećih propisa, kao i važećih standarda u istoj oblasti.

Kvalitet građenja se obezbjeđuje kroz obavezu projektovanja aseizmičkih konstrukcija u skladu sa standardima i tehničkim propisima za IX seizmičku zonu; projektovanjem energetski efikasnih objekata; urbanističko tehničkim uslovima koji propisuju arhitektonski izgled prikladan lokaciji i podneblju; primjenom kvalitetnih građevinskih materijala i proračunom toplotne zaštite, kao i poštovanja standarda protiv- požarne zaštite u objektima.

Osnovni preduslov za unaprijeđenje politike uređenja prostora, odnosno sveobuhvatno sagledavanje stanja prostora su adekvatni podaci - dokumentaciona osnova o prostoru.

Za izradu kvalitetnog planskog dokumenta potrebno je obezbijediti jednostavan pristup ažurnim podacima o prostoru. Za početak - kvalitet digitalnih katastarskih planova i njihovu ažurnost treba značajno unaprijediti. Treba raditi na sistematizaciji podataka i prostornom definisanju podataka u posjedu relevantnih institucija koje imaju podatke o prostoru. Informacioni sistem sa prikupljenim podacima o prostoru treba da bude dostupan svim lokalnim samoupravama i da sadrži podatke o sprovođenju planskih dokumenata, zahtjevima korisnika prostora i sl. Kako bi se zadovoljile sve zakonske obaveze, potrebno je nabaviti softver za praćenje stanja u prostoru – analizu stanja, evidenciju planske dokumentacije i izdatih građevinskih dozvola, prijava građenja i podataka o bespravnim objektima.

Osnovni preduslov za kvalitetnu izradu baze podataka o prostoru, stepenu urbanizacije i kvalitetu saobraćajne dostupnosti naselja, predstavlja dostavljanje orto- foto snimka teritorije opštine Budva u GIS formatu, koji će predstavljati platformu za unos raspoloživih podataka. Jasno je da se koncentracijom i prostornim širenjem stambenih, privrednih i infrastrukturnih sadržaja povećava potencijalna i stvarna ugroženost i gubitak slobodnih prostora, što u našem slučaju predstavlja visok stepen urbanizacije u svim gradskim i prigradskim naseljima.

2.1.1. Klasifikacije požara

Klasifikaciju požara sa aspekta vatrogasnog intervenisanja moguće je izvršiti na sljedeći način:

- prema vrsti gorive materije
- prema fazama razvoja požara
- prema veličini požara
- prema mjestu nastajanja

Klasifikacija požara prema vrsti gorive materije

- Klasa A: požari čvrstih zapaljivih materija, obično organskog porijekla, čijim sagorijevanjem se stvara žar (drvo, ugalj, biljne materije, plastika, sijeno, papir...).
- Klasa B: požari zapaljivih tečnosti (nafta, benzin, benzol, ulja, masti, lakovi, smola, alkohol...).
- Klasa C: požari zapaljivih gasova (metan, butan, propan, vodonik, acetilen...).
- Klasa D: požari zapaljivih metala (magnezijum, aluminijum, legure Mg-Al, titan...).
- Klasa F: kuhinjski požari (ulja i masti koja se koriste prilikom spremanja hrane...).

2.1.2. Klasifikacija požara prema fazama razvoja:

Početna faza - požara se karakteriše malim intenzitetom izgaranja, relativno niskom temperaturom i sporim širenjem vatre. Dužina trajanja ove faze nije strogo određena i zavisi od materije koja gori (čvrste materije vremenski najduže sagorijevaju).

Razbukta faza-razlikuje se od prethodne po tome što je intenzitet izgaranja najveći. Obično dolazi do rušenja noseće konstrukcije, a često i cijelog objekta. Požar u razbukta fazi je teško lokalizovati, pa su za gašenje potrebne jače snage i više sredstava.

Faza zgarišta - predstavlja završnu fazu u kojoj je glavna masa gorive materije izgorjela i nema više uslova za stvaranje novih žarišta vatre. Intenzitet izgaranja se postepeno smanjuje, temperatura opada i požar se gasi. Međutim, obavezna je kontrola zgarišta, kako bi se utvrdilo ima li skrivenih žarišta ispod ruševina ili pepela.

2.1.3. Klasifikacija požara prema veličini

Mali požar - je onaj kada je zahvaćena mala količina gorivog materijala (pojedini predmeti, male površine i mala količina goriva). Ako se odmah pristupi gašenju, može se bez teškoća ugasiti raznim priručnim sredstvima ili ručnim vatrogasnim aparatima.

Srednji požar - je onaj u kojem su vatrom obuhvaćena jedna ili više prostorija nekog objekta, ili veće količine gorive materije, odnosno manje površine na otvorenom prostoru. Za gašenje požara ove veličine potrebno je angažovanje jednog odjeljenja ili vodaslužbe zaštite koji može djelovati sa dva ili tri mlaza vode (ili pjene).

Veliki požari -su požari u kojima je zahvaćen krov, čitav sprat, veći podrumski prostor ili čitav objekat. Na otvorenom prostoru ovi požari obično zahvataju veće površine ili veće količine goriva (veća skladišta, požari različitog tečnog goriva i šumski požari...). Za gašenje ove vrste požara koristi se jedinica jačine voda ili čete, sa odgovarajućom opremom uz primjenu 6 – 12 mlazeva vode (ili pjene) i upotrebom ostalih specijalnih sredstava za gašenje. Za eventualne druge intervencije (spasavanja ljudi i imovine) neophodna je i dodatna specijalna oprema i vozila.

Katastrofalni (blokovski) požari - su požari koji su zahvatili više objekata, veći kompleks šuma, kao i velike površine otvorenih skladišta. Gašenje ovih požara zahtijeva brojne i dobro opremljene službe zaštite, a često i angažovanje stanovništva, vojske i jedinica civilne zaštite, uz masovno korišćenje tehnike. Gašenje može trajati danima.

2.1.4. Klasifikacija požara prema mjestu nastajanja:

Unutrašnji požari - su oni koji se razvijaju u zatvorenom prostoru (prostorije u zgradi, objektu ili u šupljinama konstrukcija). Unutrašnji požar može prerasti u spoljašnji, kada vatra eksplozijom, rušenjem ili na neki drugi način probije pregradu požarnog sektora.

Spoljašnji požari - nastaju kada su zahvaćeni spoljašnji djelovi objekta ili se požar u potpunosti razvija na otvorenom prostoru, izvan zgrada. Ovdje spadaju prije svega šumski požari, poljski požari, požari otvorenih skladišta, požari na prevoznim sredstvima itd.

2.2. Mogući rizici nastanka požara

Za pojavu požara moraju postojati tri uslova:

- izvor toplote
- materija koja gori
- kiseonik

Do požara dolazi djelovanjem toplote na materiju koja može gorjeti uz prisustvo kiseonika. Do izvora toplote može se doći na više načina i mogu se sistematizovati u sljedeće grupe:

- Toplota dobijena gorenjem druge materije
- Direktna izloženost plamenu ili užarenoj materiji
- Eksplozija
- Toplota dobijena hemijskom reakcijom
- Hemijska reakcija
- Samozapaljivanje materije ili samozagrijavanje
- Toplota dobijena prelaskom električne energije u toplotnu
- Elektricitet
- Udar groma ili neki drugi vid električnog pražnjenja
- Statički elektricitet
- Toplota dobijena mehaničkim radom
- Trenje
- Pritisak
- Udar

2.3. Učestalost pojavljivanja i intenzitet nastanka požara

Statistički pokazatelji u posljednjih 20 godina pokazuju da su najkritičniji ljetnji mjeseci (jun – oktobar), a požari najučestaliji na otvorenom prostoru požari niskog i srednje visokog rastinja i u manjem obimu na stambenim i poslovnim objektima, saobraćajnim sredstvima itd.

U tabelarnim pregledima dati su brojčani pokazatelji o svim vrstama požara na području Opštine, za poslednji dvadesetogodišnji period od 2000 do 2019.godine (Tabela br.21).

GODINA	VRSTA POŽARA	BROJ POŽARA	UKUPNO
2000	Požari zatvorenog tipa	27	134
	Požari otvorenog tipa	92	
	Požari na motornim vozilima	15	
2001	Požari zatvorenog tipa	4	63
	Požari otvorenog tipa	54	



	Požari na motornim vozilima	5	
2002	Požari zatvorenog tipa	6	84
	Požari otvorenog tipa	73	
	Požari na motornim vozilima	5	
2003	Požari zatvorenog tipa	33	264
	Požari otvorenog tipa	219	
	Požari na motornim vozilima	12	
2004	Požari zatvorenog tipa	27	169
	Požari otvorenog tipa	130	
	Požari na motornim vozilima	12	
2005	Požari zatvorenog tipa	27	257
	Požari otvorenog tipa	223	
	Požari na motornim vozilima	7	
2006	Požari zatvorenog tipa	46	388
	Požari otvorenog tipa	332	
	Požari na motornim vozilima	10	
2007	Požari zatvorenog tipa	14	259
	Požari otvorenog tipa	238	
	Požari na motornim vozilima	7	
2008	Požari zatvorenog tipa	28	429
	Požari otvorenog tipa	384	
	Požari na motornim vozilima	17	
2009	Požari zatvorenog tipa	8	90
	Požari otvorenog tipa	79	
	Požari na motornim vozilima	3	
2010	Požari zatvorenog tipa	9	90
	Požari otvorenog tipa	79	
	Požari na motornim vozilima	2	
2011	Požari zatvorenog tipa	42	180
	Požari otvorenog tipa	122	
	Požari na motornim vozilima	16	
2012	Požari zatvorenog tipa	25	144
	Požari otvorenog tipa	112	
	Požari na motornim vozilima	7	
2013	Požari zatvorenog tipa	9	122
	Požari otvorenog tipa	109	
	Požari na motornim vozilima	4	
2014	Požari zatvorenog tipa	10	109
	Požari otvorenog tipa	95	
	Požari na motornim vozilima	4	
2015	Požari zatvorenog tipa	Oštećena dokumentacija	48
	Požari otvorenog tipa	48	
	Požari na motornim vozilima	Oštećena dokumentacija	
2016	Požari zatvorenog tipa	3	77
	Požari otvorenog tipa	73	



	Požari na motornim vozilima	1	
2017	Požari zatvorenog tipa	Oštećena dokumentacija	65
	Požari otvorenog tipa	65	
	Požari na motornim vozilima	Oštećena dokumentacija	
2018	Požari zatvorenog tipa	Oštećena dokumentacija	41
	Požari otvorenog tipa	41	
	Požari na motornim vozilima	Oštećena dokumentacija	

Tabela br.21; Tabela prikaz broja požara za protekli period od 2000-2019 god.

Podaci nedvosmisleno ukazuju na to da se, na teritoriji Opštine, dominantno dešavaju šumski požari, a u urbanim zonama požari na stambeno poslovnim objektima. Naglom povećanju broja šumskih požara najviše doprinose ekstremne vremenske situacije, kao što su suše i visoke temperature koje prevladavaju u ljetnjem periodu.

Raspoloživi podatci za poslednjih nekoliko godina ukazuju da je smanjen broj požara, čemu su doprinijele preventivne aktivnosti, ali i velika i sveobuhvatna aktivnost koju u ovoj oblasti preventivno sprovodi MUP-Direktorat, kao i Služba Zaštite i spasavanja Budva.

2.4.1 Učestalost pojavljivanja i intenzitet djelovanja požara u zatvorenom prostoru:

Nastajanje požara u objektima u kojima ljudi borave je u velikoj mjeri izražen. Evidencija o požarima ove vrste Službe zaštite i spašavanja Budva za poslednjih 20 godina pokazuje da se najveći broj požara u zatvorenom prostoru događa u stambenim i ugostiteljskim objektima.

Takođe, znatnu opasnost od požara imaju i objekti obrazovanja, nauke, kulture, umjetnosti, ugostiteljstva, zdravstvene i socijalne zaštite, kao i poslovni i industrijski objekti, kako zbog starosti i kvaliteta objekata, tako i zbog stanja protiv požarne zaštite u tim objektima.

Statistika pokazuje da su požari u stambenim i ugostiteljskim objektima na teritoriji opštine Budva najdominantniji kod požara u zatvorenim prostorima, a da su najveći uzroci nastanka požara aparati koji koriste drvo, ugallj ili tečna ulja kao izvor energije, kao i dimljaci. Požari u objektima najčešće se javljaju tokom cijele godine i naročito za vrijeme sezone grijanja kada su instalacije najopterećenije i kada je povećana potrošnja ogrijevnog materijala, a što se tiče ugostiteljskih objekata tokom ljetnje sezone kada je veliki priliv turista u našoj opštini.

Takođe treba istaći da pitanje podrumskih prostorija u kolektivnim stambenim zgradama predstavlja još jedan značajan problem, jer se u tim prostorijama nalaze razne neupotrebljive stvari, od kojih je većina zapaljiva, tako da je požarno opterećenje u ovim prostorijama veoma veliko, a iste su često bez sistemskog i blagovremenog održavanja.

Zbog činjenice da na teritoriji opštine Budva u svim gradskim zonama, kao i prigradskim naseljima koja su u blizini morske obale postoji veliki broj visokih objekata, višespratnica kolektivnog stanovanja čija je spratnost veća od 7 nadzemnih etaža, odnosno čija visina je preko 22m iznad najniže kote terena, posebna pažnja se mora obratiti na sve faktore koji utiču na sigurno i brzo evakuisanje ljudi iz tih objekata (prije svega na adekvatnu i ispravnu opremu i ispravnost hidrantskih mjesta u tim objektima, širinu hodnika i stubišta, kao i komunikaciju sa predsjednikom Skupštine stanara čija je obaveza da sve stanare povremeno informiše u cilju edukacije o postupanju u slučaju nastanka vanredne situacije bilo koje vrste).



Prostor teritorije Opštine Budva koji je u zoni zahvata važeće planske dokumentacije veoma je izgrađen uz korišćenje maksimalno dozvoljenih urbanističkih parametara zadatih DUP-om, što se najlakše prepoznaje sagledavanjem stanja izgrađenosti u zoni zahvata DUP-a »Budva centar«, DUP-a »Bečići« i DUP-a »Budva centar« gdje je u poslednjih 12 godina izgrađen veliki broj objekata visoke spratnosti. Za svaki od izgrađenih objekata u postupku izdavanja građevinskih dozvola pred nadležnim sekretarijatom, pribaljena je od nadležnog Ministarstva protiv- požarna saglasnost na projektnu dokumentaciju na osnovu koje su ti objekti izgrađeni i u projektu imaju predviđenu ugradnju sprinkler instalacija, ali ukoliko izostane kontrola na terenu od strane nadležne inspekcije ovi sistemi neće biti u upotrebi ako se ne održavaju.

Ispravnost rada elektroenergetskih postrojenja, instalacija i uređaja, pored pravilnog dimenzionisanja, izbora i ugradnje, u najvećoj mjeri zavisi od pravilne eksploatacije i održavanja. Velike nesreće mogu izazvati havarije na prenosnoj elektro mreži visokog napona, koje pri oštećenju mogu inicirati požare velikih razmjera i stradanje ljudi koji bi se eventualno nalazili na mjestu nesreće u slučaju kidanja kabla. Transformatorske stanice i dalje predstavljaju najosjetljivije djelove elektroenergetskog sistema. Posebno su opasni požari na piralenskim trafostanicama. Piralenska ulja su genotoksična i ne bi smjela da dospiju u životnu sredinu ni pod kakvim uslovima.

GODINA	BROJ POŽARA					Dimljaci i Friteze	Ukupno požara
	Kuće i stanovi	Indust. objekti	Saobrać. sredstva	Pomoćni objekti	Ostali objekti		
2000	9	5	15	7	7	30	73
2001	3		5				9
2002	1	2	5		3		11
2003	14	9	12	6	3	34	78
2004	13	4	12	6	4	36	75
2005	11	6	7	5	5	27	61
2006	11	7	10	5		50	83
2007	7	2	7	3	2	14	35
2008	12	7	17	2	7	30	75
2009	3	2	3	1	2		11
2010	3	2	2	1	3		11
2011	19	6	16	7	10	45	103
2012	9	6	7	5	5	23	55
2013	2	1	5	1	6	11	26
2014	5	2	4	3	2	13	29

2015	8	1	6	2	5	9	31
2016	14	6	7	3	9	11	50
2017	5	3	6	3	3	16	36
2018	13	2	14	1	5	25	60
2019	8	3	8	2	1	6	28
Ukupno 20. god	170	74	163	65	82	380	934

Tabela br.22; Tabelarni prikaz broja požara u zatvorenom prostoru za period 2000-2019 god.

2.4.2 Učestalost pojavljivanja i intenzitet djelovanja požara na otvorenom području

Šume su jedan od najznačajnijih prirodnih ekosistema koje daju osnovu za održivi razvoj Crne Gore. Zauzimaju 60% teritorije Crna Gore, a sektori koji se baziraju na šumskim resursima imaju veliki potencijal za rast (prerada drveta, obnovljivi izvori energije, proizvodnja hrane, turizam).

Šumski požari predstavljaju globalni, ekološki i ekonomski problem. Zbog svoje geografske pozicije u Mediteranu i sve izraženijeg negativnog uticaja klimatskih promjena, crnogorske šume su posebno ugrožene. Najviše su ugrožene šume u primorskom i središnjem dijelu, gdje visoke temperature vazduha u ljetnjem periodu i osobine vegetacije pogoduju nastanku i razvoju požara. Naročito kritičan period za nastanak požara u našim uslovima su mjeseci jul i avgust kada je intenzitet padavina veoma nizak, kao i mjeseci februar i mart – u uslovima suvih i toplih zima.

U zavisnosti od količine i sastava gorivog materijala, vrste drveća, klime, zemljišta i ekspozicije, šume u Crnoj Gori se prema stepenu ugroženosti dijele u četiri grupe:

I stepen – područje vrlo velike ugroženosti: Bar, Budva, Ulcinj, Kotor, Herceg Novi, Cetinje i dio područja Nikšića, Danilovgrada i Podgorice.

II stepen – područje velike ugroženosti: Pljevlja, Žabljak, Mojkovac, Andrijevica, Plužine, Rožaje, Bijelo Polje, Plav, Berane i Kolašin.

III stepen – područje umjerene ugroženosti: brdsko – planinsko područje (šume hrasta, graba i dr. lišćara) i ravničarsko (meki lišćari) – planinsko područje opština: Šavnik, Bijelo Polje, Berane i Kolašin.

IV stepen – područje male ugroženosti: sjeverni i sjeveroistočni dio brdsko-planinskog i planinskog područja (šume bukve).

Na području opštine Budva u proteklih 20 godina, broj požara u šumskom području je u porastu. Požari se u manjem ili većem obimu ponavljaju iz godine u godinu, devastiraju prostor, što za posljedicu ima neadekvatnu vizuelnu sliku, a posebno narušen eko sistem, mediteranskog naselja, turističke opštine Budva. Date površine se nisu na adekvatan način tretirale u smislu uklanjanja i čišćenja dijela vegetacije koja je izgorjela, a pogotovo na planu obnavljanja istih površina odgovarajućim rastinjem.

Služba za zaštitu nije jedini opštinski organ koji treba da štiti od šumskih i drugih požara i ostalih elementarnih nepogoda. Svi organi lokalne uprave, svako u svom dijelu nadležnosti može, treba i u skladu sa zakonom mora uzeti učešća u zaštiti i spašavanju.



Na požarni rizik u šumskom pojasu, na području Opštine, značajno utiče:

- prisustvo velike količine gorivog materijala suvih drva, grana, lišća i ostalog materijala;
- loženje vatre izletnici, turisti i kamperi i spaljivanje korova i niskog rastinja prilikom čišćenja na imanjima-građevinskim parcelama u zahvatu šumskog pojasa;
- namjerne paljevine razni motivi, koristoljublje, osveta i ostalo;
- atmosferska pražnjenja elektriciteta udari groma i
- eksplozije, sa otvorenim plamenom, eksplozivno-zapaljivih materija u zahvatu šumskog pojasa.

Niz faktora utiče na mogućnost nastajanja i širenja šumskih požara na području Opštine, a između ostalog:

- položaj i konfiguracija terena,
- godišnje doba,
- starost i naslage u šumskom kompleksu,
- otvorenost šumskog kompleksa, vrijednost šumskog rastinja na području Opštine se radi većinom o ekološkoj vrednosti,
- vremenskih uslova kišovito, oblačno, suvo i slično i
- pravca i brzine vjetra.

Uprava za šume Crne Gore organizovana je na teritorijalnom principu po opštinama u 17 područnih jedinica i četiri ispostave. U analiziranom periodu, pojava šumskih požara registrovana je u svim područnim jedinicama. Takođe, može se uočiti da je izuzev Područne jedinice Kotor (sa ispostavama u Herceg Novom, Baru, Budvi i Cetinju), da je broj požara bio najveći u područnim jedinicama sjevernog regiona, osim 2017. godine kada su šumski požari u najvećem dijelu bili u regionu krša i regionu crnogorskog primorja.

Godina	Broj požara	Vrsta požara na otvorenom	Asistencije kontrolisanog paljenja	Ukupno požara	Napomena (snage za gašenje i drugo)
2000	128	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	44	172	Koristili sopstvene snage
2001	40	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	14	54	Ove intervencije su sa područja Petrovca
2002	61	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	12	73	Ove intervencije su sa područja Petrovca
2003	183	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	54	237	Koristili sopstvene snage
2004	99	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	31	130	Koristili sopstvene snage

2005	176	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	47	223	Koristili sopstvene snage
2006	270	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	62	332	Koristili sopstvene i snage iz Kotora, Tivta, Bara, Cetinja
2007	184	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	54	238	Koristili sopstvene snage
2008	315	Šumski nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	69	384	Koristili sopstvene snage, pomoć dr. službi sa teritorije CG I kanader IT
2009	53	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	26	79	Ove intervencije su sa područja Petrovca
2010	54	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	22	76	Ove intervencije su sa područja Petrovca
2011	93	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	29	122	Koristili sopstvene snage
2012	86	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	26	112	Koristili sopstvene snage nepotpuna broj intervencija nema dokument.
2013	101	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	8	109	Koristili sopstvene snage nepotpuna broj intervencija nema dokument.
2014	97	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije	8	105	Koristili sopstvene snage nepotpuna broj intervencija
2015	48	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije		48	Koristili sopstvene snage nepotpuna broj intervencija nema dokument.
2016	73	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije		73	Koristili sopstvene snage nepotpuna broj intervencija nema dokument.
2017	65	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije		65	Koristili sopstvene snage nepotpuna broj intervencija nema dokument.
2018	41	Šumski, nisko rastinje srednjogorica, sijena, kontejneri-deponije		41	Koristili sopstvene snage nepotpuna dokumentacija
		Šumski, nisko rastinje			Koristili spostvene snage



2019	36	srednjogorica, sijena, kontejneri- deponije	4	40	
20 god	2.203		510		2.713

Tabela br.23:Tabelarni prikaz broja požara na otvorenom prostoru za period 2000-2019 god.

2.4.3 Scenario – studija slučaja Reževići

Na Paštrovačkoj gori, u planinskom dijelu Opštine Budva, iznad naselja Reževići, dana 22.08.2018 godine, nastupio je požar. Do požara je došlo uslijed pucanja dalekovoda.

Požar je izbio u 12.30 čas. kada je i prijavljen Službi zaštite Budva. Zbog nepristupačnosti terena vatrogasci- spasioci nisu mogli prići licu mjesta. U 12.45 čas pripadnici Službe zaštite Budva stižu na lice mjesta ali, zbog nepristupačnosti terena vatrogasci-spasioci nisu mogli prići lokaciji.

Za vrijeme požara duvao je jak jugozapadni vjetar, koji je onemogućavao i angažovanje avijacije za gašenje iz vazduha. Ostavljena je dežurna ekipa na licu mjesta da prati situaciju.

U 15.45 čas vjetar se pojačava, prelazi u olujni sjeveroistočni pravac i velikom brzinom požar se širi prema selu Medigovići na južnoj strani i prema selu Vranovići sa jugozapadne strane.

U 16.00 čas sve ekipe Službe zaštite Budva su angažovane na gašenju požara i stavljene na raspolaganje lokalnom stanovništvu. Požar se i dalje širi velikom brzinom i u 16.30 čas se uviđa da će zahvatiti i naselje Reževići i benzinsku pumpu na magistralnom putu Budva-Bar, kod skretanja za naselje Skočičevojka.

Donijeta je odluka da se angažuju dodatne snage i zatražena je pomoć susjednih opština Bar i Kotor, koje oko 17.30 cas. pristižu na lice mjesta. Takođe je izvršeno i dopremanje dodatne opreme za odbranu od požara na sve zaposjednute lokacije.

Angažovani su i resursi JP Komunalno, JP Vodovod i privatnog preduzeća Carinvest. U akciju gašenja uključili su se i svi zaposleni sa benzinske pumpe. Zajedničkim naporima spašena je benzinska pumpa i zaustavljeno širenje požara.

Zaključak: Karakteristike ovog požara i prateće okolnosti, ukazale su na značaj saradnje svih raspoloživih snaga, neophodnost njihove stalne edukacije, osposobljenosti i opremljenosti za akcije gašenja požara. Takođe i nužnost redovne inspekcijske kontrole kako bi svi subjekti z/s bili spremniji za ovakve situacije.

2.5. Rizici nastajanja požara

Pod pojmom "rizik" podrazumijevamo stvarnu ili realnu opasnost od hazarda koji ugrožava neku teritoriju. Rizik se može predstaviti na nekoliko načina, u vidu gubitaka ljudskih i materijalnih resursa, u vidu ekonomskih gubitaka na nekoj teritoriji, u vidu izloženosti ljudi i teritorije, u vidu obnavljanja resursa, dugoročnih posljedica na društvo...

Faktori koji najčešće dovode do povećanja rizika od požara su:

- neplanska gradnja,
- nepoštovanje građevinskih normi prilikom građenja i odabira materijala,
- degradacija prirodnih resursa,
- slaba pokrivenost ruralnih područja vodom,



- nedovoljan broj ljudskih i materijalnih resursa za gašenje požara,
- slaba prohodnost puteva u ruralnim područjima,
- nepostojanje jedinica za gašenje požara u šumskim područjima,
- slabo razvijena hidrantska mreža.

U cilju smanjenja rizika neophodno je raditi studije procjene rizika od požara za teritoriju opštine ili njene pojedine djelove, potrebno je podijeliti teritoriju po zonama definisati požarno opterećenje svake zone, povećati pokrivenost opštine formiranjem manjih organizacionih jedinica za gašenje požara, povećati prohodnost puteva, unaprijediti vodosnabdijevanje na teritoriji opštine i razviti hidrantsku mrežu.

2.5.1 Rizici nastajanja požara u šumskom kompleksu

Prema stepenu ugroženosti (zavisi od količine i sastava gorivog materijala, vrste drveća, klime, zemljišta i ekspozicije) od šumskih požara područje Opštine spada u područje vrlo velike ugroženosti.

Šume i šumsko zemljište predstavljaju važan ekonomski potencijal, kao i potencijal za turizam i rekreaciju. Na teritoriji opštine Budva posljednjih godina i decenija uočeno je pogoršanje strukture šumskog fonda u svim njegovim elementima. Povećan je broj šumskih požara, nedozvoljena sječa drveća i prapratna oštećenja, kao što su erozija, odronjavanje i bujične poplave. Prema informacijama dobijenim iz Uprave za šume, u opštini Budva ne postoji nikakva validna dokumentacija novijeg datuma, vezano za kategorizaciju šuma, premjer, brojno i drugo stanje šumskog fonda. Opština je u obavezi da naruči izradu opštinskog plana šumske osnove. Trenutno ne postoji operativni sistem gazdovanja šumama, a posljednji raspoloživi podaci o šumskom fondu prikazani su u donjoj **Tabeli br 24**.

Površina šumskog zemljišta	Površina privrednih šuma		Drvena zapremina (m3)	Struktura šuma(m3)			
	Ha	%		lišćari (m3)	%	četinari (m3)	%
2.043,00	919,00	31,03	100.500,00	15.475,00	15,40	85.025,00	84,60

Tabela br.24: Tabela površina i struktura šuma (m3)

U datoj situaciji, prioritet treba dati pošumljavanju obešumljenih površina, kao i sanaciji pretjerano iskorištenih i/ili degradiranih površina tj. šuma sa razgrađenom strukturom, kao i zemljišta ugroženih erozijom i plavljenjem i površina potencijalno upotrebljivih za turizam i rekreaciju.

Kako shodno Zakonu o šumama (74/10 17.12.2010), vlasnici šuma gazduju šumama, potrebno je da Opština u saradnji sa Upravom za šume preduzme neophodne mjere na poboljšanju stanja u predmetnoj oblasti, čime bi i broj šumskih požara bio smanjen.

U biogeografskom i ekološkom pogledu, prostor opštine Budva obuhvata dva pejzažna tipa zelenih površina tj. dvije jedinice: obalno područje srednjeg i južnog Jadrana i planinski masiv Lovćena. Upravljanje obalnim područjem je povjereno JP Morsko dobro, a dio Nacionalnog parka Lovćen nalazi se na teritoriji opštine Budva (570 ha od ukupne površine Parka od 6.400 ha).

JP Nacionalni parkovi CG odgovorno je za zaštitu, upravljanje, pripremu i implementaciju programa zaštite, kontrolu korišćenja prirodnih resursa, utvrđivanje unutrašnjih pravila i promociju, u skladu sa relevantnim zakonima i aktima.

Na području opštine Budva u proteklih 20 godina, broj požara u šumskom području je u porastu. Požari se u manjem ili većem obimu ponavljaju iz godine u godinu, devastiraju prostor, što za posljedicu ima neadekvatnu vizuelnu sliku, a posebno narušen eko sistem, mediteranskog naselja, turističke opštine

Budva. Date površine se nisu na adekvatan način tretirale u smislu uklanjanja i čišćenja dijela vegetacije koja je izgorjela, a pogotovo na planu obnavljanja istih površina odgovarajućim rastinjem.

Služba za zaštitu nije jedini opštinski organ koji treba da štiti od šumskih i drugih požara i ostalih elementarnih nepogoda. Svi organi lokalne uprave, svako u svom dijelu nadležnosti može, treba i u skladu sa zakonom mora uzeti učešća u zaštiti i spašavanju.

Na požarni rizik u šumskom pojasu, na području Opštine, značajno utiče:

- prisustvo velike količine gorivog materijala suvih drva, grana, lišća i ostalog materijala;
- loženje vatre izletnici, turisti i kamperi i spaljivanje korova i niskog rastinja prilikom čišćenja na imanjima-građevinskim parcelama u zahvatu šumskog pojasa;
- namjerne paljevine razni motivi, koristoljublje, osveta i ostalo;
- atmosferska pražnjenja elektriciteta udari groma i
- eksplozije, sa otvorenim plamenom, eksplozivno-zapaljivih materija u zahvatu šumskog pojasa.

Niz faktora utiče na mogućnost nastajanja i širenja šumskih požara na području Opštine, a između ostalog:

- položaj i konfiguracija terena,
- godišnje doba,
- starost i naslage u šumskom kompleksu,
- otvorenost šumskog kompleksa, vrijednost šumskog rastinja na području Opštine se radi većinom o ekološkoj vrednosti,
- vremenskih uslova kišovito, oblačno, suvo i slično i
- pravca i brzine vjetra.

2.5.2 Rizici nastajanja požara u parkovima i na zelenim površinama

U Budvi, u neposrednoj blizini zone Stari grad, nalazi se značajna i najveća zelena površina u okviru centralnog gradskog tkiva. I ako uživa zaštitu, ovaj prostor se ne održava adekvatno. U ostalim dijelovima grada postoji velika potreba za ozelenjivanjem i uređenjem površina. Ubrzana urbanizacija i izgradnja stambenih i poslovnih objekata u centralnom gradskom jezgri, doveli su do redukcije ukupnih zelenih površina u gradu. Parkovi i druge naseljske zelene površine nisu najbolje uređene, a naročito su ugrožene tokom turističke sezone. Djelimičan izuzetak čine: ostrvo Sv.Nikola, pojedina šetališta duž obale mora, Miločerski park, maslinjaci na prostoru Reževića i pojedine šumske kulture u širem području grada.

Poseban prioritet u budućnosti treba dati zaštiti ostrva Katići, kompleksa Resovo brdo kod Petrovca, kao i zaštiti reprezentativnih i monumentalnih stabala masline i drugog mediteranskog drveća.

Posebnu ambijentalnu vrijednost atraktivnog vegetacionog dekora Budvanske rivijere čine zasadi maslina, od iskona autohtone voćarske kulture. U proteklom periodu uočena je negativna pojava sječe maslina, koja je uslovljena gradnjom i urbanizacijom na budvanskom primorju, zbog čega je, na svim nivoima razrade prostorno-planske dokumentacije, potrebno akcenat dati na zaštiti preostalog maslinarskog fonda. Prema podacima udruženja maslinara procjena je da na teritoriji Opštine Budva ima oko 45 hiljada stabala masline.

Parkovi i zelene površine za rekreaciju, sportske aktivnosti. dječju igru i šetnju (na području Opštine) takođe su ugroženi mogućim požarima, a naročito zbog toga što u njima svakodnevno boravi veliki broj

ljudi (koji iz nehata, nepažnje ili namjerno mogu izazvati požar). Gradski park, manji parkovi u gradu, manji šumski kompleksi parkovskog tipa i zelene površine takođe imaju prioritet prilikom gašenja požara, i zbog toga što su na značajnom dijelu u neposrednoj blizini ovih površina izgrađeni stambeno-poslovni objekti na koje se požar može lako proširiti i imati katastrofalne posljedice po stanovništvo i stambeno-poslovni fond. Pojedinačno radi se o sljedećem:

Na teritoriji Opštine Budva se nalaze sledeće zelene površine kojima gazduje Opština Budva.

Redni broj	Lokacija	Površina m ²
1.	Stari gradski park	5815
2.	Zelena površina kod restorana „Sole Mio“	2100
3.	Mali park (kod Zeta Filma)	2100
4.	Zelena površina ispred „SPP“ (kod NLB banke)	3300
5.	Zelena površina kod glavne pošte	6500
6.	BPZ I faza (između osnovne škole i bulevara)	8000
7.	BPZ II faza (ugao Topliškog puta i Žrtava fašizma)	4700
8.	Stambeno naselje Dubovica II (preko puta „NIVEL-a“	4100
9.	Stambeno naselje Golubovina	1600
10.	Zelena površina na Trgu Slobode	19500
11.	Zelena površina kod bazena „BOKA“	3200
12.	Zelena površina kod Mjesnog centra u Petrovcu	4400

Tabela br.25; Tabelarni prikaz parkova i zelenih površina u opštini Budva

Park Miločer je malo naselje koje je 6 km udaljeno od Budve i 28 km od aerodroma Tivat. Na samo 500 m udaljenosti se nalazi ostrvo Sveti Stefan. Ovim kompleksom gazduje kompanija Adriatic properties. Miločerski park se prostire na površini od 33 ha.

Kroz cijeli park je postavljena hidrantska mreža. Postoje dva koordinatora koji vrše svakodnevni obilazak parka u periodu od 8 do 22h. U parku ima 10 lokacija na kojima se nalaze pripadnici agencije SECURITY. Ukupan broj zaposlenih iz agencije SECURITY koji su angažovani pored svojih redovnih aktivnosti i kao fizička i preventivna zaštita od požara je 40 ljudi. Svi su prošli PP obuku. U okviru kompanije „AMAN“ formirana je vatrogasna grupa od 8 ljudi koju čine baštovani, radnici tehničke službe i radnici iz kuhinje. Takođe raspolažu sa jednim vozilom „CADY“ u kojem se nalaze crijeva (20 kom- 80mm i 15 kom- 40mm), mlaznice, PP aparati (10 kom- CO2, S6 i S9), protivpožarno čebe, sjekire, lopate i dr. „AMAN“ poseduje 5 kuhinja, koje raspolažu sa PP čebadi, PP aparatima CO2, S6 i S9 kao i vodene pumpe (mogućnost korištenja vode i pjene).

Na ostrvu Sv Stefan u svim sobama postoji aparat S1, a u zajedničkim prostorijama (spa centar i dr.) PP aparati S9 i S6. „AMAN“ je postavio hidrantsku mrežu , sprinkerski sistem, ručni i automatski sistem javljanja požara.Sistem je ugradila firma „SIMES“ iz Podgorice. Sjedište firme je u Beču, Austrija.Svakih 6 mjeseci se vrši ontrola PP opreme kao i servis kompletnog sistema detekcije i javljanaja požara.Svi zaposleni u kompaniji su završili teoretsku i praktičnu obuku zaštite i spašavanja od požara. Svakog mjeseca se vrši jednom nenajavljena vježba. Svakih 6 mjeseci sprovodi se praktična vježba evakuacije.

2.5.3 Rizici nastajanja požara u javnim objektima

Pod objektima javne namjene smatraju se objekti u kojima se sakuplja veći broj lica (objekti obrazovanja, nauke, kulture, umjetnosti, turističko-ugostiteljske djelatnosti, trgovinske, zdravstvene i socijalne

zaštite, zabave, sportskih i drugih sličnih djela-tnosti) u kojima može doći do incidentno-katastrofalnih posljedica.

Poseban problem su javni objekti u kojima je izvršena prenamjena djelova prostora, pa se tako primjera radi, u pojedinima nalaze prodavnice, kancelarije, magacini, a u pojedinim saloni namještaja, prostori sa elementima tržnog centra sa većim brojem malih prodavnica i većim brojem vlasnika i slično.

Osnovni zahtjev je da se u slučaju opasnosti i pojave požara u ovim objektima obezbijedi sigurna i brza evakuacija posjetilaca i zaposlenih, kao i sprovođenje ostalih preventivnih mjera obezbjeđenje pristupa vatrogasnim vozilima, održavanje u ispravnom stanju hidrantske instalacije za gašenje požara, funkcionisanje rasvjete u slučaju evakuacije, uvježbanost zaposlenih i sprječavanje panike. Uglavnom to je većinom otežano jer su na prilazima često postavljeni stolovi i druga oprema, suncobrani, kiosci, žardinjere i najčešće nepropisno parkirana privatno-službena motorna vozila.

2.5.3.1. Objekti opštinskih i drugih državnih organa

Zgrada Opštine Budva na Trgu Sunca u kojoj su smješteni svi opštinski organi izgrađena poslije zemljotresa 1979 god. Po tadašnjim standardima i propisima, a renovirana djelom u zadnjih dvije godine kada je I u djelu građanskog biroa I skupštinske sale ugrađena oprema novije generacije (javljači požara, protivpožarni hidranti i izvršena oprema sa protivpožarnim alatom i aparatima za gašenje požara u zatvorenim prostorima). Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen i ne postoji mogućnost prenošenja požara na okolne stambeno-poslovne objekte. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-poslovno-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

Broj zaposlenih na neodređeno	Žene	Muškarci	Broj zaposlenih na određeno	Žene	Muškarci	Broj Sekretarijata	Broj posebnih službi i centara	Broj stručnih službi
329	150	179	98	48	50	8	7	4

Tabela br.26: Tabelarni prikaz broja zaposlenih i njihova polna struktura u lokalnoj samoupravi opštine Budva

Zgrada područne jedinice MUP-a i stanice UP (montažni objekat), izgrađena neposredno nakon zemljotresa 1979.godine i veoma dotrajala), smještena istočno od objekta „MEDITERANSKOG SPORTSKOG CENTRA“ U ulici Popa Jola Zeca, kao samostojeći objekat, spratnosti S+P+1. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavljaju lako zapaljive materije (djelimično drvena oplata, kancelarijska oprema i krovna konstrukcija), a do požara može doći usljed nepažnje sa otvoreniim plamenom i u slučaju mogućih kvarova na elektroinstalacijama;

2.5.3.2 Objekti mjesnih zajednica

U opštini Budva postoji 19 mjesnih zajednica, u skladu sa Odlukom o MZ, prikazanih u Tabeli br 27.

R.B.	Naziv mjesne zajednice	Kontakt osoba	Kontakt
------	------------------------	---------------	---------

ekstremnim vremenskim uslovima i sa veoma jakim vjetrom). Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

- Kancelarija MZ „MARKOVIĆI“ u naselju Velji Vinogradi b.b kancelarija za okupljanje mještana samostojeći objekat, spratnosti P i u prednjem dijelu P+1. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen i ne postoji mogućnost prenošenja požara na okolne stambeno-poslovne objekte, niti šumski kom-pleks (izuzetno u ekstremnim vremenskim uslovima i sa veoma jakim vjetrom). Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

- Kancelarija MZ „GORNJI POBORI“ u naselju Dubovica ul. Mimoza br.23 samostojeći objekat, spratnosti P+1, sagrađen nakon zemljotresa 1979.godine. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana, izuzev sa sjeverne i zapadne. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

- Kancelarija MZ „BRAIĆI“ u naselju Dubovica ul. Mimoza br.65 samostojeći objekat, spratnosti P+1, sagrađen nakon zemljotresa 1979.godine. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana, izuzev sa sjeverne i zapadne. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

- Kancelarija MZ „BEČIĆI“ u naselju Bečići ul. Turistička objekat samostojeći u stambenoj zgradi novije gradnje. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u radno-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

- Kancelarija MZ „REŽEVIĆI“ u naselju Rijeka Reževića br.19 Petrovac samonoseći objekat renoviran poslije zemljotresa 1979.godine. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „BULJARICA“ u naselju Buljarica b.b Petrovac samostojeći objekat. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „SVINJIŠTA“ Jadranski put br.15 Budva , samostojeći objekat izgrađen poslije zemljotresa 1979.god. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „ PODOSTROG“ ul. Veljka Vlahovića br.45 Budva samostojeći objekat , kancelarija se koristi za okupljanje članova odbora MZ Podostrog. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „ PETROVAC“ Petrovac b.b , samostojeći objekat napravljen poslije zemljotresa 1979.god. u objektu Crvena Komuna. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „ JAZ“ Lastva Grbaljska Kafe bar Papiion , samostojeći objekat spratnosti P+Pk . Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „ BABIN DO“ ul. Prvomajska br.14 Budva , samostojeći objekat sagrađen 1979.god. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „ DONJI POBORI“ ul. Mainski put br.42 Budva , samostojeći objekat spratnosti P+1+Pk sagrađen poslije zemljotresa 1979. god. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „ BIJELI DO“ u naselju Bijeli do ul. Solidarnosti b.b Budva , samostojeći objekat spratnosti P+1+Pk sagrađen 1979. god. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

- Kancelarija MZ „PRIJEVOR I SEOCA“ Seoca b.b Budva , samostojeći objekat spratnosti P+1+Pk renoviran poslije zemljotresa 1979. god. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

2.5.3.3 Objekti kulture

Opštinu Budva odlikuje veliko bogatstvo objekata kulture (muzeja, galerija, spomen - domova) i kulturno-istorijskih spomenika (starih urbanih jezgri, vjerskih objekata itd.), na koje treba obratiti posebnu pažnju, kako zbog njihove istorijske vrijednosti, tako i zbog činjenice da se u ovim objektima okuplja veliki broj ljudi.

Red. br	Naziv kulturne ustanove	Adresa-lokacija	Spratnost	Površina
1.	Moderna galerija	Ul.CaraDušana br.19	1i 2sprat	220m2
2.	Muzej grada Budve	Ul.Petra I Petrovica br.11	P+3sprata	450m2
3.	Zajedničke službe/pravna i računovodstvo, atelje za konzervaciju, služba za dizajn i marketing i dr.	Ul.Petra I Petrovića br.25	1,2,3 sprat	141,7m2
4.	Spomen dom "Stefan Mitrov Ljubiša"	Ul.Cara Dušana br.13	Prizemlje	60m2
5.	Spomen dom „Crvena komuna“	Petrovac	P+2sprata	869m2
6.	Spomen dom „Reževići“	Reževići	P+1sprat	362m2

Tabela br.28: Tabelarni prikaz muzeja i galerija opština Budva

Zgrade Moderne galerije, Spomen doma "Stefan M. Ljubiša", Zajedničkih službi u Starom gradu, kao i Spomen doma "Crvena komuna" u Petrovcu, trebale su biti do danas sanirane (kako je bilo predviđeno budžetom Opštine i investicionim planom za 2018. godinu). Međutim, još uvijek ništa nije urađeno. Krov prokišnja, stolarija/škura otpadaju i predstavljaju realnu opasnost za prolaznike, a takođe, istovremeno, postoji opasnost od požara i poplava u navedenim zgradama što ugrožava opstanak vrijednih kulturno-umjetničkih muzealija. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u kancelarijsko-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

2.5.3.4 Objekti za zabavu

Disco klubovi u zatvorenom i otvorenom prostoru (kapaciteta od 300 do 5000 gostiju) u opštini Budva urađeni po svim najnovijim standardima i propisima (ugrađeni javljači požara, protivpožarni hidranti i opremljeni sa protivpožarnim alatom i aparatima za gašenje požara u zatvorenim prostorima). Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen, međutim postoji mogućnost prenošenja požara unutar kompletnog objekta, bez mogućnosti prenošenja istog na okolne stambeno-poslovne objekte. Neposrednu opasnost predstavlja mogućnost pojave požara usljed nepažnje sa otvorenim plamenom u osnovnom i poslovno-pomoćnim djelovima objekta i mogući kvarovi na elektroinstalacijama.

2.5.3.5 Sportski objekti

JU MSC „Mediterranski Sportski Centar“ (smještena u ulici Popa Jola Zeca ispod autobuske stanice za održavanje sportsko-kulturnih i drugih sličnih manifestacija i kapaciteta oko 2500 posjetilaca, samostojeći objekat spratnosti P-1. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen, mada u pravcu juga postoji mogućnost prenošenja požara na okolne stambene objekte. Neposrednu opasnost predstavljaju i lako zapaljive materije (plastične stolice u gledalištu i namještaj u radnim prostorijama, kao i dio mobilijara ugostiteljsko poslovnih prostora). Mogućnost pojave požara postoji usljed namjernog ili nenamjernog paljenja otvorenim plamenom ili opušcima od cigareta, kao i mogući kvarovi na elektroinstalacijama i manji sportski objekti (fiskulturne sale u sastavu obrazovnih ustanova na području Opštine), koji će biti razmatrani u sklopu obrazovnih ustanova.

2.5.3.6 Turistički objekti

Hoteli i drugi slični turističko-ugostiteljski objekti spadaju u objekte javne namjene u kojima je neophodno sprovesti maksimalne mjere zaštite i spašavanja od požara. U ovim objektima instalacije i oprema koji su u funkciji zaštite i spašavanja od požara moraju biti u funkcionalnom stanju, evakuacioni putevi obilježeni i slobodni, a pristupni putevi objektu uvijek prohodni.

Polazeći od činjenice da turizam osnovna razvojna privredna grana na području Opštine, a samim tim i broj hotelsko-turističko-ugostiteljskih objekata je najbrojniji. Na teritoriji opštine Budva nalazi se značajan broj hotelskih objekata: u Budvi i Bečićima 85, na Svetom Stefanu 11 i u Petrovcu 22. Detaljan prikaz turističkih objekata dat je u Prilozima Glava III, i to: **Prilog br. 5 (hotelski smještaj) i Prilogu br.6 privatni smještaj).**

Turistička organizacija „BUDVA“ smještena na 4-tom spratu TQ-Plaza stambeno poslovnog centra. Prostorije su nove i savremeno opremljene. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa prednje i zadnje strane. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen, međutim postoji mogućnost širenja požara unutar i uzduž kompletne zgrade (prema jugu i prema zapadu), a samim tim i na okolne stambeno-poslovne objekte. Neposrednu opasnost predstavljaju lako zapaljive materije (kancelarijska oprema i namještaj), a do požara može doći usljed nepažnje sa otvoreniim plamenom, kao i mogući kvarovi na elektroinstalacijama. Zbog navedenog, mogući rizici nastajanja požara u turističkim objektima su veliki, kako zbog pristupa pojedinim objektima i problema u saobraćaju, tako i zbog stanja preventive (nepostojanja preduzetnih planova). U turističkim objektima potrebno je pojačati inspekcijski nadzor.

2.5.3.7 Vaspitno - obrazovni objekti

Obrazovne ustanove spadaju u grupu visokorizičnih objekata sa stanovišta zaštite i spašavanja od požara. Zbog toga mjerenja na hidrantskim, elektro i gromobranskim instalacijama u ovim objektima moraju biti redovno rađena od strane nadležnih institucija. Takođe, evakuacioni putevi moraju biti propisno obilježeni, a prilazni putevi do samih objekata prohodni.

Mogući rizici nastajanja požara u istima daju se prema sljedećem:

- JU SMŠ „DANILO KIŠ“ smještena u ulici Popa Jola Zeca pored Mediteranskog Sportskog Centra , kao samostojeći objekat spratnosti P +1. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila sa svih strana .Uslov zaštitnih zona je zadovoljen , a ne postoji mogućnost proširenja požara na druge objekte i okolinu.Neposrednu opasnost predstavlja rezervoar sa lož uljem smješten uz sami objekat, nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;
- JU Fakultet „AKADEMIJA ZNANJA BUDVA“ smještena na zaobilaznici u naselju Rozino , kao samostojeći objekat spratnosti G+P+3. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila sa svih strana ne postoje prepreke. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen , a ne postoji mogućnos širenja požara na okolne objekte. Neposrednu opasnost predstavlja rezervoar sa lož uljem smješten uz sami objekat, nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;
- JU OŠ „STEFAN MITROV LJUBIŠA“ smještena iznad Jadranske magistrale, kao samostojeći objekat, spratnosti S+P+1. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen, mada postoji mogućnost prenošenja požara na par kuća (stambenih objekata) sa istočne strane. Neposrednu opasnost predstavlja rezervoar lož uljem, smješten uz sami objekat, nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama. Prilikom obilaska zatekli smo alarmantno stanje kako u neispravnosti hidrantskih ormarića tako i mjestu u kojem stoje PPA S9;
- JU OŠ „DRUGA OSNOVNA ŠKOLA“ smještena uz zaobilaznicu ispod gradske kapele , kao samostojeći objekat čvrste gradnje i P+2 spratnosti sa opremom za Protiv požarnu zaštitu novije generacije od dojavljivača pa do Splingler sistema za gašenje požara. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zaodovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elek-troinstalacijama;
- područno odjeljenje JU OŠ „MIRKO SRZENTIĆ“-Petrovac smještena u centru MZ „PETROVAC“, kao samostojeći objekat u sasatvu istog smješteno je i Područno odjeljenje JPU „Ljubica Jovanović Maša“-Petrovac) montažne gradnje spratnosti P, izgrađeni nakon zemljotresa 1979.godine. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zaodovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja ne-savjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;
- JU “ŠKOLA ZA OSNOVNO MUZIČKO OBRAZOVANJE” smještena u JU OŠ Stefan Mitrov Ljubiša u istočnom krilu suterena, iznad Jadranske magistrale, kao samostojeći objekat, spratnosti S+P+1. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen i načelno ne postoji mogućnost prenošenja požara na objekte van škole. Neposrednu opasnost rezervoar sa lož uljem i kotlarnica koja se nalazi u suterenu škole, nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;
- JPU „LJUBICA JOVANOVIĆ MAŠA“ centralni vrtić, smješten u Mediteranskoj ulici kod kružnog toka „Budva centar“ montažni objekat objekat čvrste gradnje spratnosti P kapaciteta za smještaj svih uzrasta predškolske djece. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

- JPU „LJUBICA JOVANOVIĆ MAŠA“ TQ vrtić, smješten u Mediteranskoj ulici u poslovno stambenom centru TQ-Plaza „Budva centar“ kao samostojeći objekat objekat čvrste gradnje spratnosti G+P+6 spratnosti i kapaciteta za smještaj svih uzrasta predškolske djece. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa južne i sjeverne strane. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;
- JPU „LJUBICA JOVANOVIĆ MAŠA“ Novi vrtić, smješten u naselju Adok kao samostojeći objekat čvrste gradnje spratnosti P+1 nova gradnja kapaciteta za smještaj svih uzrasta predškolske djece. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila sa svih strana. Uslov zaštitnih zona zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;
- JPU „LJUBICA JOVANOVIĆ MAŠA“ Sveti Stefan, smješten u naselju Pržno kao montažni objekat spratnosti P kapaciteta za smještaj svih predškolskih uzrasta. Mogućnost prilaza vatrogasnim vozilima sa južne strane. Uslov zaštitnih zona zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

2.5.3.8 Zdravstveni objekti

Objekti zdravstva, zbog djelatnosti koja se u njima odvija, spadaju u grupu objekata izuzetno ugroženih od požara. U ovim objektima mora se posvetiti maksimalna pažnja instalacijama i opremi koje su u funkciji zaštite i spašavanja od požara. To se prvenstveno odnosi na bolnice, koje imaju posteljne kapacitete, jer je iz njih u slučaju požara otežana evakuacija bolesnika, pa su mogući i veći ljudski gubici, međutim polazeći od činjenice da Opština nema bolničkog smještaja rizik je nešto manji.

Mogući rizici nastajanja požara na zdravstvenim objektima daju se prema sljedećem:

- zgrada JZU Dom zdravlja „BUDVA“ (sa privatnim stomatološkim ordinacijama: smještena u Popa Jola Zeca ulici kao samostojeći objekat čvrste gradnje i P+1 spratnosti, izgrađena nakon zemljotresa 1979. godine. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana.

Uslov zaštitnih zona je zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama;

- zgrada Ambulante Petrovac (organizacioni dio JZU Dom zdravlja „BUDVA“), smještena u centru MZ „PETROVAC“ kao samostojeći objekat i spratnosti P+1, izgrađena nakon zemljotresa 1979. godine. Mogućnost prilaza vatrogasnih vozila postoji sa svih strana. Uslov zaštitnih zona je zadovoljen. Neposrednu opasnost predstavlja nesavjesna upotreba otvorenog plamena i mogući kvarovi na elektroinstalacijama i načelno ne postoji mogućnost prenošenja požara na susjedne objekte;

2.5.4 Rizici nastajanja požara u stambenim, poslovnim i stambeno-poslovnim objektima

Klasifikacija zgrada, u našoj državi, a samim tim i na području opštine. prema otpornosti na požare izvršena je u pet grupa. Najveća otpornost prema požaru zahtijeva se od glavnih konstruktivnih dijelova. U tabeli je data klasifikacija otpornosti na požar zgrada, ukupna požarna otpornost zgrada na osnovu procjene prema i požarna otpornost pojedinih građevinskih konstrukcija koje čine objekat, na osnovu standardizovane vrijednosti stepena požarne otpornosti prema tehničkom uslovu po namjeni, što prikazuje donja **Tabela br.29**:



Vrsta građevinske konstrukcije	JUS standard ispitivana otpornost prema požaru	Položaj	Stepen otpornosti prema požaru - standardni tipovi konstrukcije				
			I	II	III	IV	V
			Bez opasnosti	Mala Opasnost	Srednja Opasnost	Veća Opasnost	Velika opasnost
1	2	3	4	5	6	7	8
Nosivi zidovi	U.J.090	Unutar požarnog rejlona	-	½	1.0	2.0	3.0
Nosivi stubovi	U.J.100		-	½	1.0	2.0	3.0
Nosive grede	U.J.114		-	½	1.0	2.0	3.0
Međuspratne konstrukcije	U.J.1.110		-	¼	½	1.0	2.0
Krovni pokrivač	U.J.1.140		-	¼	½	3/4	1.0
Nenosivi pregradni i fasadni zidovi	U.J.1.090		-	¼	¼	1/4	1/2
Konstrukcija evakuacionog puta			1/4	½	1.0	2.0	3.0
Zidovi	U.J.1.090	Granica požarnog Rejlona	1	1	1.5	2.0	3.0
Međuetažne konstrukcije	U.J.1.110		1/2	½	1.0	1.5	2.0
Otvori	U.J.1.160		1/2	½	1.0	1.0	1.5

Tabela br.29: Tabelarni prikaz rizika nastajanja požara u stambenim i stambeno-poslovnim objektima

Kućni aparati u stambenim objektima kao izvor energije najčešće koriste električnu energiju, drvo, uglj i tečni gas, pa je njihovo nepravilno korišćenje često uzrok nastajanja požara. Veoma čest uzrok nastajanja požara u stambenim objektima su i neispravne električne instalacije.

Takođe i jedan od veoma prisutnih problema, koji je vezan za nastanak požara u stambenim objektima, u našim uslovima je pitanje podrumskih prostorija. Poznato je da se u ovim prostorijama nalaze razne neupotrebljive stvari, od kojih je većina zapaljiva, tako da je požarno opterećenje u ovim prostorima veoma veliko. Sa druge strane, u normalnim uslovima, ovi prostori su bez ikakvog nadzora, tako da se eventualno paljenje nekog materijala u njima po pravilu pretvara u veći požar. Svi ovi rizici se povećavaju u slučaju da podrumске prostorije služe za smještaj goriva, čvstog ili tečnog.

Kod stambenih objekata posebno se mora obratiti pažnja na sve faktore koji utiču na sigurno i brzo evakuisanje ljudi iz zgrade u slučaju požara. Kod prizemnih objekata i objekata individualnog tipa ovaj problem je ublažen činjenicom da je spašavanje ljudi moguće uvijek kroz jedan od otvora na objektu jer je mala vjerovatnoća da će svi prozori i vrata istovremeno biti blokirani vatrom. Izlazi iz stanova okrenuti su prema stepeništu, pa je u slučaju požara u većini slučajeva otežano evakuisanje ljudi iz ih objekata.

U opštini Budva dolazimo do zaključka sa terena veoma haotičnog stanja po pitanju divlje izgradnje i "fantom" zgrada gdje se nije primjenjivao ni jedan standar iz zakona o PPZ iz razloga:

- Nedovljinog požarnog odstojanja
- Ne postojanja spoljnog požarnog stepeništa
- U zgradama većih spratnosti nema suvog hidranta
- U dosta slučajeva nepristupačnosti za vatrogasna vozila većih gabarita
- Slabe razvijenosti hidrantske mreže

Tokom rada radne grupe tri člana iz Službe Zaštite i spasavanja su izvršila obilazak velikog broja stambenih zgrada u naseljima Budva centar, Babin do, Podkošljun, Bijeli do, Dubovica, Komoševina, Rozino, Lazi, Bečići i Rafailovići. Prije obilaska terena članovi radne grupe su od nadležnog organa lokalne

uprave pribavili tabelarne pregleda izdatih građevinskih dozvola za vremenski period od 01.01.2005 god. do 31.12.2018 god. za određene planove detaljne razrade, prema donjoj **Tabeli br.30:**

Red.Br	Naziv naselja	Broj javnih /stambenih objekata gdje je izvršen obilazak	Protivpožarna situacija na terenu
1.	Budva centar	110	Prilaz vatrogasnim vozilima otežan parkiranih vozila u uskim ulicama U starijim zgradama nedostaje oprema ili su neispravni hidrantski ormarići Novije zgrade imaju PP opremu ali ispred zgrade nema H priključaka U pojedinim ulicama širina prilaznih puteva ne omogućava prilaz visoko gabaritnim vatrogasnim vozilima prilaz objektima
2.	Komoševina	18	
3.	Babin Do	59	
4.	Dubovica 1	76	
5.	Rozino	100	
6.	Bečići	298	
7.	Podkošljun	265	
8.	Maini	13	

Tabela br.30: Tabelarni prikaz broja objekata sa dozvolama izdatim u Sekretarijatu za urbanizam opštine Budva

Kao karakteristične primjere situacija na terenu sa aspekta zaštite i spašavanja od požara navodimo dva primjera:

- U naselju Gospoština (DUP-a Budva centar) koje karakteriše gusti stepen izgrađenosti kao i značajan broj višespratnih objekata stambene i turističke namjene onemogućen je pristup visoko gabaritnim vozilima , a pored toga nedostaju hidrantska mjesta pa je intervencija prilikom požara izuzetno komplikovana i mogla bi da od izolovanog požara preraste velikom brzinom u blokovski požar, što bi za posljedicu moglo imati velike štete, pa i ljudske gubitke.

- Benzinska pumpa u Budvi sa gornje strane glavnog bulevara, koja je prilikom rekonstrukcije objekta dodala instalacije za TNG , a u dostavljenoj dokumentaci za izradu ovoga plana u podacima o „ SKLADIŠTENJU I PRETAKANJU TNG-A“ nema potrebnu dokumentaciju. U konkretnom slučaju nije ispoštovano neophodno protivpožarno odstojanje od stambenih objekata.

Detaljan prikaz stanja protivpožarne zaštite u javnim i stambenim objektima, po naseljima, nalazi se u posebnom Tabelarnom prikazu, u radnim dokumentima Plana.

2.5.5 Rizici od požara na visokim objektima

Pod visokim objektima podra-zumijevaju se zgrade za boravak ljudi čiji se podovi najvišeg sprata nalaze 22 m iznad najniže kote terena na koji je moguće pristupiti. Pojava visokih zgrada u građevinarstvu na području Države, a samim tim i Opštine, donijela je poseban problem u odnosu na zaštitu od požara, kako sa stanovišta preventive, tako i sa stanovišta represive, odnosno gašenja požara i spasavanja.

Kod visokih objekata je osnovni komunikacioni prostor po vertikali (stepenice i liftovi) najčešće smješten u sredini objekta i neposredno je vezan za stanove iz kojih se ide u druge prostorije. Ovakva rješenja su racionalna i dobra, ali u eventualom požaru ovi osnovni komunikacioni prostori postaju neupotrebljivi, kako za evakuaciju ugroženih ljudi, tako i za gašenje požara. Svi visoki objekti se dijele na požarne sektore, čija veličina zavisi od visine objekta.

Stanje zaštite i spašavanja od požara u višespratnim stambenim objektima (sa poslovnim prostorima u okviru istih), na području Opštine, je nezadovoljavajuće, a posebno u onima koji su starije gradnje, mada za sada nije došlo do nastanka značajnijih požara. U njima se električna i dimovodna instalacija



nepropisno održava; oštećena su i otuđena oprema i sredstva za gašenje; stepeništa, prolazi, podrumi i tavanski prostori su zatrpani gorivim i zapaljivim materijalom; pristupni putevi i komunikacije za prilaz ovim objektima za sada su načelno uglavnom zadovoljavajuće prohodni. Duže vrijeme, zbog sanacije ravnih ili oštećenih krovova ili izgradnje stanova, na mnogim stambenim zgradama, pa i višespratnicama (visine do 22 metra), vrši se nadgradnja uz saglasnosti na tehničku dokumentaciju, ili se ista daje tokom gradnje dodatnih objekata i upućuje na posebno vođenje računa o mjerama zaštite i spašavanja od požara. Takođe, rampe, kiosci, žardinjere i drugi predmeti sve češće se postavljaju na onim mjestima koja su potrebna za prilaz vatrogasnih vozila i nesmetan rad u slučaju požara ili nekog drugog događaja, koji zahtijeva hitnu intervenciju.

Područje Opštine (u oblasti stambeno-poslovnih objekata), uvažavajući razlike po obilježjima i strukturi, može se podijeliti u 3 karakteristične cjeline i to:

- prošireno gradsko područje (Lastva Grbaljska, Bečići, Rafailovići, Pržno, Sv. Stefan, Petrovac, Buljarica i Markovići, u okolnom zahvatu oko Jadranske magistrale);

Najveća izgrađenost je u najužem centru grada Budve (predstavlja kulturni, ekonomski, administrativni, obrazovni i zdravstveni centar Opštine), naselju Rafailovići u Bečićima I u Petrovcu.

U okviru istih izgrađen je značajan broj stambenih, turističkih i stambeno- poslovnih objekata većih od 8 do 10 spratova, određeni broj solitera sa po 15 spratova, a stambeni objekti spratnosti 4 do 5 etaža.

Zahvaljujući urbanom planiranju koje nije brinulo o poštovanju svih pravila protivpožarne struke, stambeni, turistički, stambeno- poslovni i sportski kapaciteti nisu potpuno razdvojeni udaljenostima.

Kada su u pitanju zaštitne zone javnih objekata, na području Opštine, iste su uglavnom zadovoljavajuće. Detaljnija analiza zona je obrađena u Poglavlju Požarne zone. Mora se istaći da je najmanje jedna strana ovih objekata pristupačna za vatrogasna vozila.

Pod zaštitnim zonama podrazumijevaju se međusobne udaljenosti objekata unutar pojedinih zona, a koje zavise od njihove visine.

Međusobna udaljenost, odnosno zaštitna zona, mora zadovoljavati uslov:

$$Z = H/2 + 4 \quad \text{gdje je} \quad Z - \text{zaštitna zona (u m)}; \quad H - \text{višina višeg objekta (u m)}$$

Minimalno odstojanje između objekata ili nizova objekata ne može biti manje od 5m.

Objekti moraju biti obezbijeđeni i putevima za brz, odnosno za nesmetan pristup pristup vatrogasnim vozilima.

Širine i način izvođenja puteva do objekata različitih namjena, kao i način požarnog razdvajanja, potrebno je detaljno obraditi u posebnim elaboratima-planovima mjera zaštite i spašavanja od požara kod projektovanja, izgradnje, adaptacije, rekonstrukcije i upotrebe objekata.

Kada su u pitanju materijali od kojih su sagrađeni stambeno-polsovni objekti može se konstatovati da su za izvedbu istih uglavnom korišćeni čvrsti i negorivi (opeka, betonski blokovi i AB konstrukcije, kao i visokoprenapregnuti beton) veoma zadovoljavajuće vatrootpornosti. Međuspratne konstrukcije su armirano-betonske, a krov-ne drvene (u posljednje vrijeme sve više armirano betonske, vezano za sve vrste stambenih i poslovnih objekata, kao i u odnosu na vlasništvo).

Zagrijavanje poslovno-stambenih objekata na području Opštine je različito. Glavni vid zagrijavanja je putem električne energije (većina stambeno-poslovnih objekata). Kod individualnih stambenih objekata zagrijavanje se vrši upotrebom: TA peći, plinskih peći, uljnih radijatora, peći i šporeta na čvrsto gorivo (drvo i veoma rijetko ugalj) i klima uređaja. Kotlovnice (na mazut i lož ulje) zagrijavaju prostore hotelskih

objekata, kino dvoranu, sportske dvorane školskih objekata, organa Opštine i dijelom ostalih poslovnih prostora (po individualnim objektima veoma rijetko. Zagrijavanje je vezano samo za zimske mjesec).

Na osnovu svih navedenih podataka vezanih za prostorno stanje objekata, na području Opštine, kao i analiza stepena ugroženosti (koji za iste objekte predstavljaju veoma važan indikator za organizaciju i sprovođenje zaštite i spašavanja od požara) rizici od nastajanja požara u stambenim, stambeno-poslovnim i poslovnim objektima (radi bolje pre-glednosti) obrađeni su po, ranije navedenim, požarnim zonama (u okviru istih po mje-snim zajednicama, odnosno naseljenim mjestima).

2.5.6 Rizici nastajanja požara u energetskeim objektima i instalacijama

Za područje opštine Budva karakteristično je maksimalno opterećenje u toku ljetnje turističke sezone i izuzetno velika količina preuzete električne energije.

Tako npr. u toku avgusta 2013.g. je preuzeto 28.233.377 kWh a vršna snaga je bila 65MVA.U toku aprila 2013.g. preuzeto je 13.221.985kWh. U avgustu 2018.godine je preuzeto 35.024.952kWh (vršna snaga je bila 75MVA) a u aprila 2018.god. preuzeto je 14.816.468 kWh, što jasno govori o velikoj disproportiji potrošnje u sezoni i van nje ali velikom porastu potrošnje električne energije i prirastu vršne snage, te potrebi dimenzionisanja mreže i postrojenja prema ljetnjem špicu opterećenja.

Godina	Kol.pr.energije(kWh)	SNAGA(MW)
1988	56.798.175	16
1998	93.638.906	24,3
2008	187.036.667	48
2018	249.656.006	74,93

Tabela br.31: Tabelarni pregled preuzete el.energije i vršne snage ed Budva 1988-1998-2008-2018

Osnovni problemi koji se javljaju u mreži na području ED Budva su preopterećenja pojedinih niskonaponskih kablova čime biva ugroženo kvalitetno napajanje za djelove ulica ili kvartova.Razvoj 35kV i 10kV mreže uz veliki napor prati i dalje intezivnu gradnju i priliv novih potrošača sa značajnim vršnim snagama.Novo izgrađena TS 35/10kV "Rozino", i TS 35/10kV "Petrovac" obezbijedile su dovoljno raspoložive snage na transformatorima 35/10kV ali ostaje neriješeno pitanje kvalitetnih rezervnih napajanja u 35kV mreži.Istina i u tom dijelu je napravljen značajan korak sa uzemljenjem neutralne tačke 35kV mreže i stavljanjem pod napon svih još ranije položenih 35kV kablovskih vodova.

Projekat izgradnje TS 400/110/35kV "Lastva" i priključnih DV je u završnoj fazi (TS je stavljena u pogon i uklopljena u 400kV i 110kV mrežu).Radi se o jednom od najznačajnijih energetskeih čvorišta u Crnoj Gori te bi kvalitetno povezivanje 35kV vodovima ove TS i TS 35/10kV sa područja Budve značilo izuzetan kvalitet i visoku stabilnost lokalnog distributivnog sistema.Tim povodom,CEDIS je napravio početne korake i nalazi se u fazi planiranja i pripreme prostorno-planskih pretpostavki za realizaciju ovog izuzetno značajnog projekta.

Panično osvjetljenje je ono sigurnosno osvjetljenje koje se u slučaju nestanka elektro napona iz mreže automatski prebacuje na akumulatorsku bateriju i pokazuje najkraći put za izlaz iz zgrade-objekta-zatvorenog prostora (mada se kao rezerva mogu koristiti i fluoroescenti znaci).

Sigurnosno osvjetljenje je potrebno izvesti u svim zgradama-javnim objektima zatvorenog tipa (gdje se okuplja veći broj ljudi) na području Opštine, a da se prethodno uradi katastar postojećeg stanja i interventno instalisanje.

- Dojava požara, kao pravovremena aktivnost, je jedna od osnovnih mjera preventivnog, kao i brzog djelovanja na gašenje eventualno nastalih požara.

Današnji stepen tehničko-tehnološkog razvoja odlikuje se većom koncentracijom materijalnih dobara na jednom mjestu i sve većom opremljenošću objekata raznim savremenim uređajima i instalacijama koje povećavaju funkcionalnost tih objekata ali ujedno povećavaju i rizik od nastajanja požara.

Pored istog, uočljivo je da se u posljednje vrijeme uvode i novi građevinski materijali koji prilikom gorenja razvijaju otrovne gasove, a što ima velikog uticaja prilikom interventnih akcija gašenja požara.

Navedeno nas upućuje na zaključak da je potrebno što je moguće prije otkriti mjesto nastanka požara i samim tim što je moguće prije intervenirati. Da bi se spriječio razvoj požara i osigurala intervencija, u početnoj fazi neophodno je da se obezbijede sljedeći uslovi:

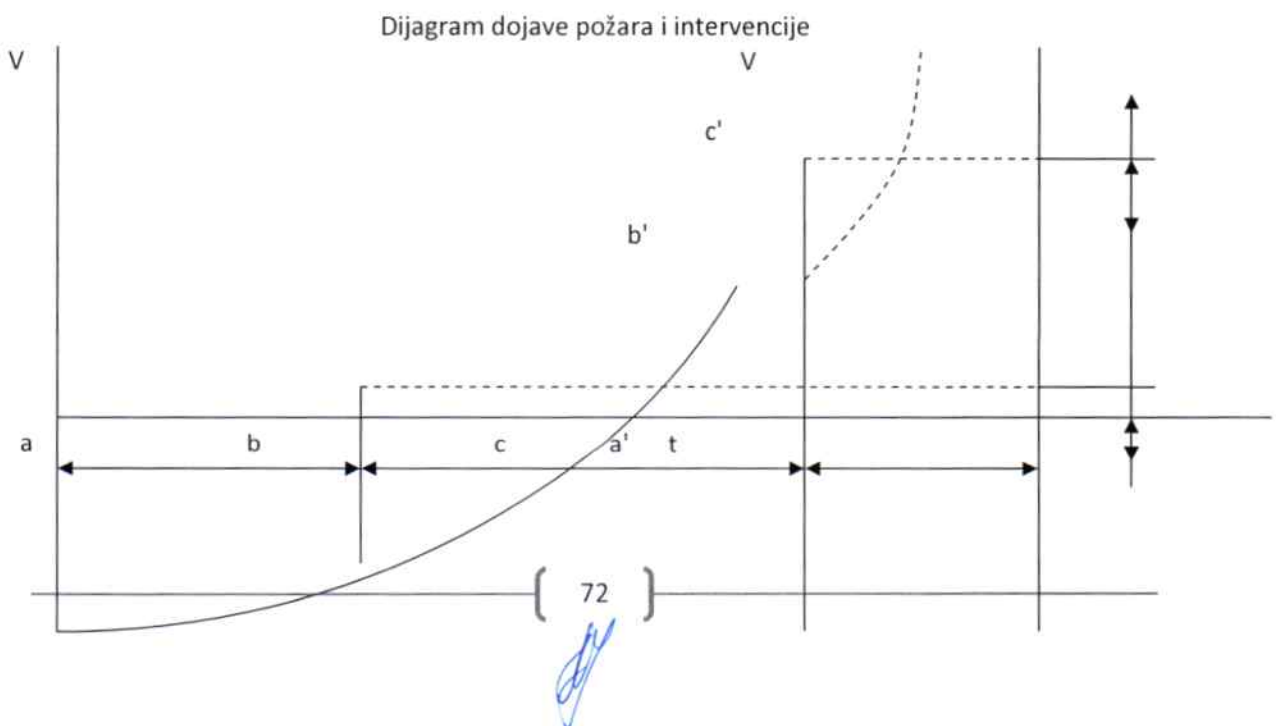
- blagovremeno otkrivanje nastanka požara i što je moguća uža lokacija požara,
- efikasno i sigurno prenošenje informacija o nastanku požara i
- detaljno uređen alarmni plan-sistem za svaki objekat.

Uvođenjem dojava požara koje je potrebno da se Služba (kao i druge ranije navedene snage i sredstva) nađu na mjestu nastanka požara, u veoma kratkom roku, se dovoljno smanjuje da bi se efikasno djelovalo.

Sa donjeg dijagrama uočljivo je koliko je moguće i važno smanjiti vrijeme javljanja, odnosno dolaska Službe (drugih ranije navedenih snaga i sredstva na području Opštine), a iz razloga što se širenje požara kreće po eksponencijalnoj krivoj.

Na većini javnih i drugih značajnijih objekata na području Opštine nije instalirana ili nije u ispravnom stanju automatska dojava požara.

Sa svega navedenog potrebno je da se u svim javnim i drugim najznačajnijim objektima na području Opštine instaliraju automatski-poluautomatski uređaji za dojavu požara (zavisno od procjene požarnog rizika objekta), a da se prethodno uradi katastar postojećeg stanja i interventno instalisanje.



t – vrijeme
V – obim požara

a – faza javljanja
b – vrijeme koje je potrebno vatrogascima do početka gašenja

Prema Tabelarnom pregledu požara u zatvorenom prostoru 2000.-2019.godine, značajan broj požara odnosi se na požare vezane za elektroprivredne objekte, zbog čega je potrebno da nadležna opštinska Elektrodistribucija preduzima zakonom predviđene preventivne mjere.

2.5.7 Rizici nastajanja požara sa opasnim materijama:

U opštini Budva nema mnogo industrijskih postrojenja.

Najveće postrojenje je „Messer Tehnogas“ a.d. Beograd, „Fabrika Petrovac“ – Petrovac, je vodeća kompanija u Crnoj Gori za proizvodnju i promet industrijskih, medicinskih, gasova za korišćenje u prehrambenoj industriji i specijalnih gasova i prateće opreme, kao i opreme za sječenje i zavarivanje. Kompanija je registrovana kao dio stranog društva, sa sjedištem u Petrovcu, Opština Budva.

Kompanija direktno upravlja kao operater sa tri lokacije:

1. Fabrika Petrovac, gdje se nalaze distributivni centri (punionice) kiseonika, ugljendioksida i azota, a lokacija funkcioniše i kao prodajni centar tehničkih i medicinskih gasova.
2. Prodajni centar tehničkih gasova Bijela
3. Prodajni centar tehničkih gasova Nikšić

Procijenjeni smještajni kapaciteti komprimovanih i utečnjenih gasova (klasa 2) na ovim lokacijama su sljedeći:

1. Fabrika Petrovac – 77 tona (od čega većinu čini 26 tona kiseonika, 31 tona ugljendioksida i 13 tona azota)
2. Prodajni centar tehničkih gasova Bijela – 2,8 tona
3. Prodajni centar tehničkih gasova Nikšić – 3,5 tona

Pored ovih prodajnih centara, postoje prodajni centri u kojima Messer Tehnogas nije operater, već su to privredna društva koja rade u ime i za račun Messer Tehnogasa. Ti prodajni centri su:

1. Prodajni centar tehničkih gasova Podgorica - 3,4 tone
2. Prodajni centar tehničkih gasova Bijelo Polje - 3,7 tona
3. Prodajni centar tehničkih gasova Pljevlja - 2,9 tona

Kompanija veliku pažnju posvećuje bezbednosti, zdravlju, kvalitetu i zaštiti životne sredine i u tom smislu posjeduje sertifikate ISO 9001, ISO 14001 i FSSC 22000 i ima stalno zaposlenog savjetnika za bezbjednost u prevozu opasnih materija i stručno lice za zaštitu na radu. Distributivni centar podrazumjeva prevođenje utečnjenog gasa iz rezervoara (stanice) u gasnu fazu i komprimovanje u pokretne posude pod pritiskom. Komprimovani gasovi mimo navedenih se uvoze uglavnom iz Srbije. Na teritoriji opštine Budva moguće su različite akcidentne situacije, uzrok kojih pretežno može biti ljudski factor, sa značajnim poslasticama što prikazuje donja tabela.

Moguće akcidentne situacije	Uzroci	Posljedice
Izlivanje tečnog kiseonika, azota i ugljendioksida iz rezervoara	Pucanje vara prirubnice. Eksplozija na susjednoj opremi ili objektu, loš materijal, loše održavanje, elementarne nepogode (zemljotresi, klizišta i sl.).	Nekontrolisano isticanje tečnog gasa, evaporacija tečnog gasa, stvaranje oblaka koji ujedno smanjuje vidljivost, naglo snižavanje temperature u okolini rezervoara, paljenje organskih materija u slučaju kiseonika ukoliko postoje u okolini rezervoara.
Prevrtnje pojedinačne boce komprimovanog zapaljivog gasa i lom ventila boce	Boca nije obezbijeđena zaštitnom kapom i nije stabilizovana u vertikalnom položaju odlaganjem u paletu ili vezivanjem	Nekontrolisano snažno kretanje boce, paljenje gasa, prenos plamena na susjedne boce koje mogu eksplodirati usljed pregrijavanja.
Prevrtnje pojedinačne boce komprimovanog toksičnog gasa	Boca nije obezbijeđena zaštitnom kapom i nije stabilizovana u vertikalnom položaju odlaganjem u paletu ili vezivanjem	Nekontrolisano snažno kretanje boce, trovanje lica koje su u blizini.

Tabela br.32: Tabela mogućih rizika kod istakanja opasnih materija

Na osnovu podataka o opasnim materijama na teritoriji opštine Budva, možemo konstatovati da, pored požara na otvorenom prostoru i u stambenim, javnim i privrednim objektima, postoji realna opasnost od izbijanja požara i eksplozija na značajnom broju objekata koji u svojim redovnim djelatnostima koriste, skladište, čuvaju ili vrše transport opasnih materija. Postoji potencijalna opasnost po ljude, materijalna dobra i životnu sredinu od nekontrolisanog ispuštanja opasnih materija.

Ovdje mislimo na benzinske pumpe, fabriku u Petrovcu, brojne hotelsko-turističke kapacitete i privatne objekte koji koriste OM u svojim redovnim aktivnostima i koji po zahtjevnosti svojih instalacija i količinama i vrstama OM spadaju u kategoriju visoko požarno ugroženih objekata. Još kada se imaju u vidu lokacije predmetnih objekata u urbanim gusto naseljenim zonama,

Veliki požari, eksplozije gasova i nesreće prouzrokovane OM u određenim okolnostima, iznenada i u vrlo kratkom vremenu mogu prerasti u ozbiljnu nesreću. Visina nanijetih šteta i eventualne ljudske žrtve i broj povrijeđenih zavisi od mnogo faktora: intenzitet havarije, gustina naseljenosti, okruženje, broj zaposlenih, čvrstoća objekta, godišnje doba, osobina OM i načina njenog djelovanja i dr.

Zbog navedenog potrebno je da zaposleni budu obučeni i opremljeni za reagovanje, da poznaju fizičko-hemijske osobine OM i način njihovog djelovanja na ljudsko zdravlje i životnu sredinu, kao i da se primjenjuju sve zakonom predviđene preventivne mjere (tehničke i administrativne) kako bi se rizici sveli na najmanju moguću mjeru. U budućem razvoju grada i Opštine treba voditi računa o urbanističkim normativima i ograničiti procenat izgrađenosti u užim urbanim zonama, kako bi se smanjila požarna ugroženost i povredljivost i spriječile moguće materijalne štete i ljudske žrtve.

Osim navedenog, potencijalni rizik po stanovništvo i životnu sredinu predstavljaju pojave požara i eksplozija na prevoznim sredstvima, koja prevoze OM, kao i saobraćajne nesreće vozilima koja prevoze OM, posebno u toku turističke sezone. Osim što bi takve nesreće mogle prouzrokovati povrede i gubitak ljudskih života, mogle bi dovesti i do zagađenja okoline, a najveća opasnost od iznadanog zagađenja prijete riječnim tokovima, podzemnim vodama, morskoj sredini i dr.

Stoga baza podataka o OM u opštini Budva, koja je nastala u toku izrade ovog Plana, **Tabela br 33.** predstavlja značajan preduslov za unapređenje preventive , odgovora i smanjenja rizika od katastrofe u ovoj oblasti.

R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
1.	D.O.O. "EXPO HOTEL PARTNERS" Budva	DUP-Centar	Budva	lako lož ulje	V=2x16 m3 = 32 m3	3- zapaljive tečnosti	2podzemna rez., M-228/11-7903/2 od 05.05.2011.
2.	0 – Opština		Budva	Komprimovani gas (azot, ugljendioksid) /UN-1956/	0.08 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac. 0.2 t
3.	AD "Montenegro promet"		Budva	RAG	1 kom.	7- radioaktivne materije	Eu 152, Eu 154; A=10,4GBq uskladišten u Cetinju
4.	AD MESSER Tehnogas-- Fabrika Petrovac Distributivni centar	Buljarica bb,Petrovac	Budva	Ugljen dioksid tečni /UN-1013/	4.56 t	2- zbijeni gasovi	Skladišni kapac.6 t
				Argon komprimovan /UN 1006/	0.91 t	2- zbijeni gasovi	gasoviti u bocama,Skladišni kapac.1.5 t
				Acitilen /UN 1001/	0.84 t	2- zbijeni gasovi	boce, Skladišni kapac. 1.5 t (dopis 24.03.2017)
				Amonijak /UN-1005/	0 t	2- zbijeni gasovi	Skladišni kapac. 0.2t
				Azot komprimovan /1066/	0.5 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac. 1t
				Azotsuboksid /UN-1070/	1.56 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac.2t
				Vazduh komprimovan /UN-1002/	0.06 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac.0.1 t
				Vodonik komprimovan /UN-1049/	0	2- zbijeni gasovi	Sklad.kap.0.01t
				Helijum komprimovan/UN -1046/	0.02 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac.0.0 3 t
				Kiseonik komprimovan /UN-1072/	2.85 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac. 6t

R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
				Kiseonik, (duboko ohlađen tečan) /UN-1073/	10 t	9-ostale opasne materije	Sklad.kapac. 20 t
				Komprimovani gas(argon,ugljend ioksid9 /UN-1956/	0.3 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac 0.5 t
				Komprimovani gas(argon,ugljend ioksid,azot) /UN-1956/	0	2- zbijeni gasovi	sKLAD.KAPAC. 0.1 t
				Komprimovani gas (azot,etilen) /UN-1956/	0.2 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac. 0.3t
				Propan-Butan /UN-1965/(Smješa gasovitih ugljenvodonika prevedena tečno stanje)	0.72 t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac. 1 t
				Azot (duboko ohlađen tečan) /UN-1977/	0	3- zapaljive tečnosti	Sklad.kapac. 1 t
				Ugljendioksid (duboko ohlađen tečan) /UN-2187/	6 t	9-ostale opasne materije	Sklad.kapac. 12 t
				Komprimovani gas (azot,ugljendioksid) /UN-1956/	0.08t	2- zbijeni gasovi	Sklad.kapac.0.2 t
5.	Benzinska stanica "Jugopetrol"	Lapčiči /pod zakup/	Budva	e.s98, e.s95, e.d	200m3	3- zapaljive tečnosti	(R1:R2=25m3+25m3)e.s.98+(R3=50m3)e.s.95++(R4:R5=50m3+50m3)e.d=200m3
				TNG	30m3	2- zbijeni gasovi	1 pod rez.
6.	Benzinska stanica 1"Jugopetrol"	Jadranski put bb(iz pravca Kotora).	Budva	Gorivo(BMB98,B MB95,EK D)	200m3	3- zapaljive tečnosti	5 podz. rez.(R1=50m3)e.s.98+(R2=50m3)e.s.98+(R3:R4=50m3+50m3)e.d.=200m3
				TNG	30m3	2- zbijeni gasovi	1 podz. rez.
				Plin	880kg	2- zbijeni gasovi	88 boca x10kg

R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
7.	Benzinska stanica 2"Jugopetrol"	Jadranski put bb.(iz pravca Petrovca)	Budva	Goriva (E.S.98;E.S.95,EK D)	160m3	3- zapaljive tečnosti	6 podz.rez.(R4=15m3)e.s.98+(R3:R5=30+25)e.s.95+(R1:R2:R6=30m3+20m3+40)e.d.=160m3.
8.	Benzinska stanica 3 "Lukoil"	Jaz	Budva	Gorivo(BMB98,B MB95, E. D)	200 m3	3- zapaljive tečnosti	4 podz. rez.(R1=50m3)e .s.95+(R4=50m3)e.s.98+(R2+R3=50m3+50m3) e.d=200
				TNG	30 m3	2- zbijeni gasovi	1 pod.rez
9.	Benzinska stanica 4 "Petrol CG" MNE	Reževići bb	Budva	Gorivo(BMB,BMB, E. D)	150 m3	3- zapaljive tečnosti	4 podz. rez.(R1=50m3)e .s.100+(R2=40m3)e.s.95+(R3=50m3,R4=50m3)e.d.=150m3
				TNG	30 m3	2- zbijeni gasovi	1 rezervoar
				Plin	240kg	2- zbijeni gasovi	1 kavez 24bocex10kg
10.	Benzinska stanica 5"Jugopetrol"	Buljarica bb.- Petrovac	Budva	Gorivo(BMB98,B MB95, EK D)	79.7m3	3- zapaljive tečnosti	4 podz. rez.(R2=16.7m3)e.s.98+(R3=16.7m3)e.s.95+((R1:R4=16.3m3+30m3)e.d.=79.7 m3
				Plin	480 kg	2- zbijeni gasovi	2 kavez (2x24boce)=48 bocax10kg=480 kg
11.	Benzinska stanica 6 "Jugopetrol" -Jahting servis	Slovenska obala(Marina Budva)	Budva	BMP,D2	40 m3	3- zapaljive tečnosti	2 podzemna rez.(R2=20m3)e .s.95+(R1=20m3)e.d.=40m3
	D.O.O." Merkur"	kat.parc.br. 2324/2 KO Liješnje	Budva	TNG	12.	2- zbijeni gasovi	Podz. rezervoar, M/4071/2 od 23.03.2010.
13.	DOO Belevue hotels group	Bečići	Budva	RAG	1 kom.	7- radioaktivne materije	Eu 152, Eu 154; A=15 GBq u skladištu CETI
				TNG	2700	2- zbijeni	Kotlarnica

R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
						gasovi	
				lož ulje	100 000 kg	3- zapaljive tečnosti	
14.	Glušac Henrijeta	Petrovac	Budva	TNG	1750 l	2- zbijeni gasovi	Podz.rez.
15.	Hit Montenegro -Pržno	Pržno-Kameno 1	Budva	lako lož ulje	V=40 m3	3- zapaljive tečnosti	1 podzemni rez., M/5761/2 od 28.04.2010.
16.	Hotel "SPLENDID"	Bečići	Budva	RAG	1 kom.	7- radioaktivne materije	Eu 152, Eu 154, A=6 GBq u skladištu CETI
				TNG	120 m3	2- zbijeni gasovi	2 podzemna erezervoara
				lož ulje	30 m3	3- zapaljive tečnosti	podzemni rezervoar za kotlarnice/ dopis 06.12.2019.g./
17.	Hotel "ALEKSANDAR"	u kompleksu tur.naselja Slovenska plaža	Budva	TNG- sistem sa bocama	V=3+3/35kg	2- zbijeni gasovi	sist.sa bocama TNG,V=3+3/35kg/dopis(sag.228/14-779/2,25.03.2014, miš.228/13-68581/2,16.10.2013g)
18.	Hotel "ASTORIJA"	Stari grad - Njegoševa 4	Budva	TNG	10boca po 12.4kg	2- zbijeni gasovi	4 boce povezane na kuhinjske aparate i 6 boca za spoljne plinske sijalice/dopis 25.11.2019.g/
19.	Hotel "AVALA" vl. "Bepler&Jacobson" Montenegro	Slovenska obala	Budva	lož ulje	80 m3	3- zapaljive tečnosti	rezervoar /dopis od 22.11.2019.g./
				TNG- sistem sa bocama	V=14+14/35 kg	2- zbijeni gasovi	privremeno postavljanje sistema(kat.parc. 2434 KO Budva), M-228/10-9370/2 od 25.06.2010
				TNG-sistem sa bocama za	V=3+3/35 kg	2- zbijeni gasovi	privremeno postavljanje

R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
				potrebe objekta Vile hotela Avala			sistema(kat.par c.2663 KO Budva), M-228/10-9369/2 od 25.06.2010.
20.	Hotel "AZIMUT"	Sveti Stefan	Budva	TNG	20 kg	2- zbijeni gasovi	2 plinske boce po 10kg za potrebe kuhinje
21.	Hotel "CASTELLAS TVA"	Petrovac	Budva	RAG	1 kom.	7- radioaktivne materije	skladišten u skladištu CETI – ja
				TNG/gasna stanica/	V=12+12/35	2- zbijeni gasovi	dop 21.10.2019.D.Ni količ;sis.sa boc.TNG,(sag.28/14-779/2,25.03.2014,miš.228/13-68582/2, 16.10.2013)
22.	Hotel "FINESO"	Stari grad	Budva	TNG	10kg	2- zbijeni gasovi	1 boce od 10kg za potrebe kuhinje/dopis od 29.10.2019.g./
23.	Hotel "KADMO"	ul. Svatovska	Budva	TNG-sistem sa bocama	3+3/10kg	2- zbijeni gasovi	sistem sa bocama po 10kg/ dopis 04.12.2019.g/
24.	Hotel "Kraljičina plaža"	Miločer	Budva	lož ulje	2x49 588 l	3- zapaljive tečnosti	Rezervoari
25.	Hotel "MAESTRAL" Pržno (DOO"MAESTRAL HOTELS AND CASINOS")	Pržno-Kamenovo	Budva	TNG	V=2700l	2- zbijeni gasovi	nad.rez V=2700l (katpar.533,908 ,909,910 KOSv. St.sag.br.228/13-45249/2, 22.07.2013.g,sag,24.05.2017)
				lož ulje	V=40000l	3- zapaljive tečnosti	pod.rez za lož ulje ,V=40m3 za pot.hot. obj(KA.PAR.533 ,908,909 i 910)(sag.228/10-330/3od 03.06.2010
				Natrijum	1000l	5.1-	nadzemni

R.br.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
				hipohlorit		oksidirajuće materije	rezervoar
				Sumporna kiselina	1000 l	5.1-oksidirajuće materije	nadzemni rezervoar / dopis od 04.11.2019/
26.	Hotel "Mediteran"	Bečići	Budva	RAG	1 kom.	7-radioaktivne materije	Eu 152, Eu 154; A=15 GBq skladišten CETI
				lož ulje	7 000 l	3-zapaljive tečnosti	
				TNG	2500 l	2- zbijeni gasovi	Rezervoari
27.	Hotel "Miločer" (DOO "ADRIATIC PROPERTIES" Budva)	KO Sveti Stefan	Budva	TNG	4850 l	2- zbijeni gasovi	1 nadzemni rezervoar V=4850l (kat.par.br.1030 KO Sveti Stefan)(sag.br 228/08-11666/2,14.10.2008)
				TNG-sistem sa bocama	V=3+3/35 kg	2- zbijeni gasovi	privremeni objekat (k.par.1052/1), M-9368/2 od 25.06.2010.
				TNG -rezervoar za vile	V= 5 m3	3-zapaljive tečnosti	podzemni rez.k.parc.1070, M-9372/2 od 25.06.2010.
				TNG-rezervoar i isparivačko redukcione stanice	V=20 m3 (2x10)	3-zapaljive tečnosti	podzemni rez., k.par.1074, M-9371/2 od 25.06.2010.
				TNG	V=2X10m3	2- zbijeni gasovi	2nad.rez.V=2x10m3,za potrkotla. i vešeraja(kat.par .1069,KO S.St.sag.br.228/14-57162/2,21.11.2014.)
28.	Hotel "MOGREN" (vl.HTP)	Slovenska obala bb	Budva	TNG	1750l	2- zbijeni gasovi	Podz.rezervoar, kat.parcela br.2433/1 KO

R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
	Budvanska rivijera)						(228/07-10325/2,26.09.2007) /dop. DUŠKA NIKOLIĆA 21.10.2019
29.	Hotel "PALAS"	Petrovac	Budva	TNG	V=10+10/35	2- zbijeni gasovi	dopis 21.10.2019.R.N. sis.sa boc TNG V=10+10/35,za pot.kuh.(kat.83 OKOPet.sag.228/14-779/2,25.03.2014)
				DIZEL GORIVO	V=50t	3- zapaljive tečnosti	kotao za dizel gorivo tipa "Buderus" kapac.50t
30.	Hotel "SLOVENSKA PLAŽA"	u kompleksu tur.nas.Slovenska Plaža	Budva	TNG/gasna stanica/	V=10+10/35kg	2- zbijeni gasovi	R.Nikolic,dopis 21.10.2019
31.	Hotel "TARA"	Bečići	Budva	TNG	3X10kg=30kg	2- zbijeni gasovi	3 boce po 10kg ,za 3 plinska uređaja u kuhinji/dopis 18.10.2019/
				TNG- kavez	10X10Kkg	2- zbijeni gasovi	rezerva-kavez od 10 boca po 10kg
32.	Hotel "Vila Montenegro"	Vukica Mitrović 2-Sveti Stefan	Budva	Nafta	2 000 l	3- zapaljive tečnosti	rezervoar za agregat 110 kw
33.	Hotel "Vila Oliva"	Petrovac	Budva	TNG	5 000 l	2- zbijeni gasovi	Rezervoar
				TNG	2 x 5000 l	2- zbijeni gasovi	2 nad. rezervoara TNG, V=2X5000l, (rj.228/2-3884/2, 19.03.2012)
				TNG	V=2X4850l	2- zbijeni gasovi	2 pod rez.V=2x4850l (kat.par.856 KO Petr.)(sagl.br.228/13-

R.br.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
							51805/1 ,19.08.2013)
34.	Hotel "WGRAND"	Petrovac	Budva	TNG	2X10kg=20 kg	2- zbijeni gasovi	2 boce pio 10kg nalaze se i koriste za potrebe kuhinje/dopis 23.10.2019.g/
35.	Hotel Fontana	Slovenska obala	Budva	TNG	3x35 kg	2- zbijeni gasovi	Boce
36.	Hotel PARK		Budva	TNG	5x35 l	2- zbijeni gasovi	Boce
37.	Hotel "HERMES"		Budva	TNG	10kg	2- zbijeni gasovi	1 plinske boce od 10 kg ,za potrebe kuhinje/dopis 12.11.2019.g./
38.	Hotel "IBEROOSTAR BELLEVUE"	Bečići	Budva	lož ulje	100t- ukupne zalihe	3- zapaljive tečnosti	lož ulje operativne zalihe do 5t rez.r od 100t ukupno zalihe- koristi se samo kao rezervna varija
				Natrijumhipohlorid	do 500kg- operativne zalihe	6.1- otrovi	13%-trenutne zalihe,, ambalaža kanister 25kg
				PH-Sumporna kiselina	do 500kg operativne zalihe	6.1- otrovi	38% trenutne zalihe, ambalaža kanisteri 25kg/dopis 21.11.2019.g/
39.	Hotel "LA VILLA"	Stari grad	Budva	TNG-sistem sa bocama	4+4/10kg	2- zbijeni gasovi	na prvom spratu restorana /dopis 03.12.2019/
				TNG	2X10kg	2- zbijeni gasovi	1 boca od 10kg koristi se na I-spratu za potr. kuhinje.1 boca od 10kg na terasi-prizemlja za grijanj
				TNGsistem sa bocama	2+2/35kg	2- zbijeni gasovi	nalazi se na prizemlju/dopis 03.12.2019.g/

R.br.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
40.	Hotel "LUSSO MARE"	Alekse Šantića 21, Bečići	Budva	TNG	2X10kg	2- zbijeni gasovi	2 plinske boce po 10kg za potrebe kuhinje/ dopis 12.11.2019/
41.	Hotel "MONTE CASA"	Petrovac	Budva	lož ulje	100m ³	3- zapaljive tečnosti	Iz rezerv. zap. 100m ³ lož ulje za kotlarnicu- zagrij. top. san. vode./ dopis od 24.10.2019.g/
42.	Hotel "MOSKVA"	Topliški put bb	Budva	TNG	8x12kg	2- zbijeni gasovi	kavez od 8 boca po 12l koje se nalaze u podzemnoj garaži/ dopis od 02.12.2019/
43.	Hotel "Falke nsteiner Montenegro" - Budva /stari podaci -radi se na izmjenama/	Kat.parc. br. 365/1 KO Bečići (bivši "Queen Montenegro")	Budva	lako lož ulje	V=50 m ³	3- zapaljive tečnosti	podzemni rezervoar, 228/09-7650/2 od 01.06.2009.g.
				TNG	24x35 l	2- zbijeni gasovi	Boce
				TNG (gasna stanica)	V=12+12/3 5KG	2- zbijeni gasovi	sis. sa bocama sa TNG, V=12+12/3 5kg za pot.kuh (kat.365/1,365/3 KO Bečići)(sag. 228/13-53645 .28.08.2013
44.	Hotel "MAX PRESTIGE"	ul. Žrtava Fašizma bb	Budva	TNG	20kg	2- zbijeni gasovi	2 boca x 10kg za potrebe kuhinje/03.11.2019/
45.	Hotel "MELIA"	Petrovac	Budva	TNG-sistem sa bocama	4/10kg	2- zbijeni gasovi	sistem sa bocama, / dopis 01.11.2019.g/
46.	Hotel "MONTEBAY VILLA"	Buljarica	Budva	TNG	10kg	2- zbijeni gasovi	1 boca od 10kg/ dopis 04.11.2019./
47.	Hotel "RIVIERA"	Obala bb, Petrovac	Budva	lož ulje	2000l	3- zapaljive tečnosti	rezervoar ukopan u zemlju, kol.lož

R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
							ulja koja se koristi za sezonu je 7000-10000l/dopis 26.10.2019/
				TNG	10X35kg	2- zbijeni gasovi	plin se dobijaju u bocama od 35kg i dost. se u montiranoj,
48.	HTP Budvanska rivijera, A.D. Budva	Sveti Stefan	Budva	TNG	V= 4850 l	3- zapaljive tečnosti	nadzemni rezervoar, za potrebe tur.objekta ,(kat.par.br.107 0)(rj. 228/11-5674/2 od 28.03.2011.g)
				TNG	V=2x10 m3	3- zapaljive tečnosti	dva nadzemna rez. za potrebe tur. obj.hotela.kat.p ar.br.1070 ,228/11-417/2 od 07.03.2011.
				TNG	V= 4850 m3	3- zapaljive tečnosti	za potrebe tur.objekta k.par.2433/1, poluukopani, M- 228/11-7926/2,27.07.2 011
				TNG-sistem sa bocama	V=3+3/35kg	3- zapaljive tečnosti	kat.par. br.1052/1 KO Sveti Stefan(25.06.20 17g.228/10-9368/2)
49.	Ivančević Jovanka	Reževići	Budva	TNG	2750 l	2- zbijeni gasovi	Podz.rez.
50.	JU"Ljubica Jovanović-Maše"	Slovenska obala bb.	Budva	Lož ulje	1x8 m3	3- zapaljive tečnosti	Rezervoar
51.	Mitrović CO	Sveti Stefan	Budva	TNG	10 m3	2- zbijeni gasovi	Podz.rezervoar
				TNG	V=10 m3	2- zbijeni gasovi	Rezervoar
52.	Neimar Inžinjeri DOO ??????	Perazića Do	Budva	eksplozivna sredstva	1x 500 kg	1- eksplozivne materije	Hotel AS 1.b,prenosni magacin

R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
53.	OŠ "Mirko Srzentić"	Petrovac-Brežine bb.	Budva	Lož ulje	1x20 m3	3-zapaljive tečnosti	Rezervoar
54.	OŠ "Janko Đonović"	Podkošljun, kat.parc.br. 742 i 743 KO Budva	Budva	lož ulje	16 m3	3-zapaljive tečnosti	podzemni rezervoar, M228/08-6809/2 od 23.06.2008.
55.	OŠ "Stefan Mitrov Ljubiša"	Dositejeva bb.	Budva	Lož ulje	1x20 m3	3-zapaljive tečnosti	Rezervoar
56.	pekara Žitko vl. DOO "Orbis"	526 KO Prijedor	Budva	TNG	30 m3	2-zbijeni gasovi	
57.	Piros	Topliš	Budva	eksplozivna sredstva	1x 500	1-eksplozivne materije	"Vodeni grad" 1.b, prenosni magacin
58.	poslovni objekat vl. DOO Atena-Bohor	Lapčići, kat. parc. br.1893/2 Maine br.14245/2 od 22.12.2008	Budva	TNG	10 m3	2-zbijeni gasovi	2 podzemna rezervoara
59.	poslovni objekat vl. Kruta Branko	Prijedor 1	Budva	TNG	1800 l	2-zbijeni gasovi	1 prenosni nadzemni rezervoar
60.	Priv. objekat vl. Kazakina Marina Aleksandrova		Budva	TNG	2500 l	2-zbijeni gasovi	
61.	stambeni objekat vl. Somov Vadim	kat.parc. br. 1122/7 KO sveti Stefan	Budva	lož ulje	2.000 l	3-zapaljive tečnosti	podzemni rezervoar, M 228/08-6809/2
62.	Trafostanica	Miločer	Budva	piralensko ulje		6.1-otrovi	PCB (polihlorovani bifenil)
63.	Trafostanica	Lazi	Budva	piralensko ulje		6.1-otrovi	
64.	Trafostanica	Buljarica	Budva	piralensko ulje		6.1-otrovi	
65.	Trafostanica	Dubovica	Budva	piralensko ulje		6.1-otrovi	
66.	Trafostanica	Biješe	Budva	piralensko ulje		6.1-	



R.b r.	Naziv preduzeća	Adresa	Opština	Vrsta materije	Količina	Kategorija	Napomena
		Poljane				otrovi	
67.	Turist. naselje Slovenska plaža		Budva	TNG	26x 35 l	2- zbijeni gasovi	Boce
68.	Turistički obj. vl. Miranović Olivera		Budva	TNG	1750 l	2- zbijeni gasovi	Podz. Rezervoar

Tabela br.33; Tabela prikaz preduzeća i ustanova koje koriste opasne materije na teritoriji opštine Budva

2.5.8 Rizici nastajanja požara u saobraćaju

Značajna vjerovatnoća nastanka katastrofa uzrokovanih naftnim derivatima vezana je i za oba crnogorska aerodroma (Podgorica i Tivat) koji posjeduju svoje tankove za kerozin, transportnu službu i instalacije. Jedan od značajnijih primjera je i srećno izbjegnuta katastrofa vezana za Aerodrom Tivat, gdje je prije desetak godina curio tank sa kerozinom pri čemu je dobro natopljeno okolno zemljište, obližnji kanal sa vodom-kanalizacionim fekalijama i bio zagađen dio priobalnog mora. Srećom, akcident je otkriven na vrijeme i nije došlo do zapaljenja, a što bi imalo posljedice na širem prostoru Aerodroma.

Nesreće sa naftnim derivatima i toksičnim materijama, većih razmjera mogu se desiti i u centru nekog od gradova tokom prevoza goriva ili prilikom željezničkih nezgoda teretnog voza-cisterne. Ovakve nezgode odigravaju se brzo, tako da u većini slučajeva ostaje malo mogućnosti za preduzimanje mjera sprečavanja katastrofalnih posljedica, posebno ako se radi o benzinu i lakim naftnim derivatima, kao i posebno toksičnim materijama.

Iako je već, u ranijim poglavljima nešto rečeno, ponovo se mora napomenuti da mrežu kategorisanih puteva na području Opštine čine:

- magistralni put M-2 (Jadranska magistrala), koja se prostire od granice Hrvatske (Debeli brijeg)-preko teritorije Opštine Budva (oko 15km)-do Ulcinja i
- lokalni putevi (oko 100km).

Jadranska magistrala je, naročito u toku ljetnje sezone (mada i zbog povećanog broja vozila u vlasništvu građana Opštine i susjedno vezanih opština veoma malo manja izvan iste) postala usko grlo za normalno i uredno odvijanje ukupnog drumskog saobraćaja (neizbježna je izgradnja zaobilaznice i po tom pitanju započete su sve aktivnosti). Lokalni putni pravci su u posljednje vrijeme (većinom) sanirani, asfaltirani i pružaju zadovoljavajuću povezanost sa centrom Opštine.

Održavanje i opravka Jadranske magistrale (Tivat-Budva-Bar i Budva-Cetinje) je u nadležnosti „Crnogoraput“ a.d. Podgorica - Sekcija Cetinje, a lokalnih putnih pravaca u nadležnosti Opštine. Stanje istih je zadovoljavajuće.

U oblasti vazdušnog saobraćaja, kao jedne od značajnih privrednih grana, Opština Budva oslanja se na Aerodrom Tivat. Kapaciteti istog (prijem i otprema putnika i robe) su: oko 10.000 putnika (na dnevnom nivou u toku najfrekventnijeg vazdušnog saobraćaja). Nakon obimnih radova na osnovnim objektima i

infrastrukturi omogućuje prijem i otpremu oko 50 vazduhoplova svih veličina (izuzev za avione preko 300 putnika), na dnevnom nivou.

Godišnje se preko Aerodroma izvrši prijem i otprema oko 500.000 putnika. Uglavnom, sa izvršenim i radovima u toku, prerasta u izuzetno modernu međunarodnu vazdušnu luku. Pored Aerodroma Tivat, kao specifičnog saobraćajnog objekta, pomorski saobraćaj, kao privredna grana, u Opštini ne postoji (izuzev prevoženja turista u ljetnjem periodu, većinom, manjim plovnim objektima do 50 osoba i 1 plovnim objektom do 400 osoba). Lučka ispostava Budva bavi se registracijom brodova i čamaca,, kao organizacioni dio Lučke kapetanije Bar bavi se: kontrolom plovnih objekata, kao i drugim poslovima bezbjednosti plovidbe u zoni svoje odgovornosti. Inače Luka Budva koristi kao pristanište za luksuzne jahte i mala plovila ali je i kritična po pitanju požarne sigurnosti.

Što se tiče mogućih rizika u saobraćaju (značajnih sa aspekta mogućeg nastajanja požara), na području Opštine, isti se ogledaju u sljedećem:

- U putnom saobraćaju na glavnom putnom pravcu (Jadranskoj magistrali) od Lastve Grbaljske do Kufina granice sa Opštinom Bar, kao i na putnom pravcu od kružnog toka na Zavali do Obzovice Opština Cetinje. Uglavnom moglo bi doći do saobraćajnih nezgoda: teretnih m/v koja prevoze naftne derivate, eksplozivne, zapaljive i druge opasne materije; motorna vozila za prevoz putnika i eventualno saobraćajnih nezgoda više motornih vozila (raznih tipova i namjena). Polazeći od činjenice da se iz godine u godinu povećava broj m/v (svih vrsta) na području Opštine i Države, frekventnost saobraćaja je povećana (uglavnom na ova dva najvažnija putna pravca) i naročito dolazi do izražaja u toku turističke sezone, tako da bi slučajnim ili namjernim izazivanjem otvorenog plamena posljedice mogle biti katastrofalne;

- Na lokalnim putnim pravcima ne može se isključiti mogućnost saobraćajnih nezgoda teretnih m/v (koja prevoze naftne derivate, eksplozivne, zapaljive i druge opasne materije) i m/v za prevoz putnika (zbog neispravnosti istih, nesavjesno-neodgovornog upravljanja istima i drugih sličnih razloga), a slučajnim ili namjernim izazivanjem otvorenog plamena posljedice bi mogle biti katastrofalne.

Posljedice saobraćajnih nezgoda u drumskom saobraćaju (uz slučajno ili namjerno pojavljivanje otvorenog plamena) mogu biti sljedeće i to:

- Izlivanje opasnih i štetnih materija i paljenje istih sa veoma katastrofalnim posljedicama (po ljude i okolinu), na svim ranije navedenim putnim pravcima, na području Opštine. Karakteristika istih je da prolaze kroz (najvećim dijelom) urbani dio grada i najnaseljenijih mjesta, a okviru istih su i vodotokovi koji svi vode prema

- Usljed izlivanja opasnih i štetnih materija i pojave požara na istima moglo bi doći do prenošenja istog na okolne kuće, stambene cjeline, kompletno naselje, okolne šumske cjeline (ukoliko se radi o eksplozivno-zapaljivim materijama) i samim tim zagađenja vazduha (zavisno od trenutnih meteoroloških uslova i naročito intenziteta i pravca vjetra);

- Navedene posljedice, za očekivati je, mogle bi izazvati i potencijalno smrtno stradanje službenika Službe zaštite angažovanih na gašenju požara, učesnika u saobraćaju, radnika u prevozu i okolnog stanovništva;

Posljedice nezgoda u pomorskom saobraćaju (nastali usljed tehničke neispravnosti plovila, nesavjesno-neodgovornog odnosa prema pogonskom gorivu-nafti, sudara plovila ili namjernog ispuštanja otpadnih voda-„kaljuže“ u more), uz slučajno ili namjerno pojavljivanje otvorenog plamena mogu izazvati pojavu požara i prozrokovati :

- Potencijalno smrtno stradanje (posada plovila i u putničkom prevozu turista);
- Takođe, usljed izlivanja moglo bi doći do (privremenog) zagađenja (dijela ili kompletnog) Budvaske Rivijere, odnosno pojave naftnih mrlja i samim tim velikih šteta po morsku floru i faunu (naročito u periodu najvećih kišnih padavina i zavisno od intenziteta i pravca vjetra), a samim tim



„doplovljavanja“ gorućih naftnih mrlja do obale i prenošenje požara na šumske komplekse u zahvatu obale i

- Usljed izlivanja (prouzrokovanog saobraćajnom nezgodom plovila za dotur ili nesavjesno-namjernog postupanja) avionskog goriva i moguće pojava otvorenog plamena (slučajno ili namjerno izazvanog) na morskoj površini (ukoliko bi došlo do paljenja istog). Isto bi izazvalo manje ekološke štete, međutim moglo bi dovesti do prenošenja vatre na prisutna plovila ili na obalno rastinje (zavisno od intenziteta i pravca vjetra).

Posljedice udesa u vazdušnom saobraćaju (uglavnom u 90% slučajeva završavaju otvorenim plamenom) bile bi katastrofalne po posade, putnike ili teret vazduhoplova (u zavisnosti od namjene leta), a na zemlji (zavisno od mjesta udesa) po satanovništu, objekte i šumske komplekse (pojava i veoma brzo širenje požara, a u zavisnosti od trenutnog pravca vjetra i sadržaja zapaljivih materija na mjestu saobraćajne nezgode). Pad aviona na teritoriju Opštine Budva.

Kako shodno Zakonu o šumama (74/10 17.12.2010), vlasnici šuma gazduju šumama, potrebno je da Opština u saradnji sa Upravom za šume preduzme neophodne mjere na poboljšanju stanja u predmetnoj oblasti, čime bi i broj šumskih požara bio smanjen.

U biogeografskom i ekološkom pogledu, prostor opštine Budva obuhvata dva pejzažna tipa zelenih površina tj. dvije jedinice: obalno područje srednjeg i južnog Jadrana i planinski masiv Lovćena. Upravljanje obalnim područjem je povjereno JP Morsko dobro, a dio Nacionalnog parka Lovćen nalazi se na teritoriji opštine Budva (570 ha od ukupne površine Parka od 6.400 ha). JP Nacionalni parkovi CG odgovorno je za zaštitu, upravljanje, pripremu i implementaciju programa zaštite, kontrolu korišćenja prirodnih resursa, utvrđivanje unutrašnjih pravila i promociju, u skladu sa važećim zakonima i aktima.

Razvoj požara na građevinskim objektima odvija se u sljedećim fazama:

- Faza 1: Paljenje lako zapaljivih materijala niskoenergetskim izvorom paljenja. U toj fazi požar je lokalnog karaktera i fazi širenja, može buknuti ili se lokalizovati. Brzina razvoja požara zavisi od procenta kiseonika, karakteristika i položaja gorivog materijala u prostorijama objekta.
- Faza 2: Lagani porast temperature u prostoriji putem zapaljenja normalno zapaljivih materijala.
- Faza 3: Dalji porast temperature kroz toplotnu razgradnju teško zapaljivih materijala, nastaje piroliza i efekat "flash overa".
- Faza 4: Jaki porast temperature kao posljedice naglog paljenja svih zatečenih gorivih materijala u prostoriji, takozvani "totalni požar".
- Faza 5: U ovoj se fazi održavaju postignute temperature iz pređašnje faze sve dok u potpunosti ne izgori barem jedna vrsta materijala; požar u slabljenju.

U ovim objektima kućni aparati koji koriste električnu energiju, drvo, ugalj i tečni gas kao izvor energije predstavljaju najveću opasnost i čest uzrok nastanka požara.

Kao dodatno opterećenje u stambenim zgradama javljaju se podrumске prostorije. U njima se često nalaze nagomilani materijali koji imaju veliko požarno opterećenje. Otežavajuća okolnost je i slaba prohodnost u ovim prostorijama.

Rizici od požara na visokim objektima ne postoje na teritoriji opštine jer u ovu kategoriju rizika spadaju objekti čiji se podovi najvišeg sprata nalaze 22m iznad najniže kote terena na koji je moguće pristupiti. Objekti koji se nalaze ispod ove kote a koji se kategorišu kao višespratnice (zgrade) nemaju adekvatnu opremu i ispravnost hidrantskih mjesta i ne zadovoljavaju minimalne kriterijume zaštite i spašavanja od požara. Otežavajuća okolnost je nepostojanje auto-ljestvi na vatrogasnim vozilima kojim je moguće prići sa spoljne strane zgrade.

Obilaskom višespratnica na terenu, utvrđeno je da značajan broj zgrada posjeduje hidrante, ali da ostala prateća oprema nedostaje (hidrantska crijeva, mlaznice). Da bi se obezbijedila protiv-požarna zaštita u ovim objektima neophodno je nadomjestiti nedostajuću opremu i osigurati ih od vandala i otuđivanja.



Takođe je potrebno odrediti odgovorna lica koja bi ujedno i kontaktirala nadležne institucije u slučaju kvarova na hidrantima ili nestanka opreme.

2.5.10 Snabdijevanje vodom za slučaj požara

Budva se snabdijeva vodom sa više strana: iz Reževića rijeke, izvorišta iz kojeg se potkopom dugim 347 m, na visini 67 m, dobija voda sa minimalnom izdašnošću izvorišta od 50 l/s, potom iz Podgorskih vrela (Crmnica) sa količinom ljeti je 100 l/s. Na obodu Buljaričkog polja izvedena je bušotina do dubine od 30 m, iz koje se u ljetnjem periodu dobija 25 l/s vode. Nedostajuće količine vode se dobijaju iz sistema regionalnog vodovoda.

Sistem za vodosnabdijevanje u opštini Budva obuhvata navedena izvorišta, oko 250 km primarne i sekundarne vodovodne mreže i 5 rezervoara ukupne zapremine od oko 4.600 m³.

Gubici u mreži na godišnjem nivou prelaze 50 %.

Pored vodovoda kojim gazduje DOO „Vodovod i kanlizacija“ Budva, na ruralnom području opštine Budva izgrađeno je 7 seoskih vodovoda, koje održavaju mještani i mjesne zajednice.

Budvanski vodovod je grupni vodovodni sistem preko kojeg se snabdjevaju vodom potrošači u priobalnom prostoru opštine Budva, obuhvatajući cjelokupnu Budvansku rivijeru. Razmještaj potrošača rezultirao je u izrazito izduženom linijskom obliku vodovoda, kod kojeg rastojanje između krajnjih tačaka iznosi ok 23 km. Prostor koji je pokriven vodovodom, na pojedinim potezima svodi se samo na uzak pojas u neposrednoj okolini cjevovoda, a i u naseljima ne prelazi širinu od 500 m, osim u Budvi i Bečićima, gdje se prostire i do 2,0 km od obale mora. Vodovodom je pokriveno područje od 11.5 km², koje se visinski nalazi u rasponu od kote mora do oko 120 mnm, a samo na dva lokaliteta, koji dobijaju vodu od visokoležećih izvora područje snabdjevanja doseže i veće visine (do preko 300 m u naselju Markovići, iznad Budve).

Pojedina naselja izvan urbanog područja imaju problema u vodosnabdjevanju u toku sušnog perioda. Zbog ubrzane urbanizacije pojedinih djelova opštine Budva, postoji opasnost otežanog vodosnabdjevanja ovih područja.

2.5.11. Posljedice po kritičnu infrastrukturu

Ključna infrastruktura i imovina u zajednici (preduzeća, putevi, elektro mreža, stambeni, poslovni i drugi objekti itd.) mogu biti oštećeni u slučaju požara. Stoga se moraju preduzeti sve neophodne mjere za njenu zaštitu, pri čemu će Opštinski tim za upravljanje vanrednim situacijama utvrđivati prioritete zaštite.

Prilikom procjenjivanja vrste, intenziteta i učinka, te mogućih posljedica djelovanja prirodnih i tehničko-tehnoloških nesreća, potrebno je identifikovati i locirati objekte kritične infrastrukture. Sem prepoznavanja objekata od značaja za normalno funkcionisanje zajednice, neophodno je procijeniti štetne posljedice na njih i okolinu u slučaju javljanja požara.

U ovu grupu objekata svrstavaju se:

- Objekti vodosnabdjevanja,
- Objekti za pružanje medicinskih usluga , liječenja i hitna medicinska pomoć
- Objekti lokalne samouprave,
- Stanica policije,
- Služba zaštite,
- Škole na teritoriji opštine,

2.6 Požarne zone

Teritorija opštine Budva, tokom izrade ovog Plana, a u skladu sa zatečenim stanjem na terenu, podjeljena je u četiri požarne zone, opisane u tekstu i prikazane na karti u Slici br.9.

Uključujući sve moguće uzroke nastanka požara u šumskom pojasu na području Opštine, kao i moguće posljedice po stanovništvo, materijalno kulturna dobra i životnu sredinu, do pojave šumskih požara u svim požarnim zonama.



Slika br.9: Karta požarnih zona na teritoriji opštine Budva

Požarna zona 1 visokog rizika od izbijanja požara.

Ova zona se nalazi u urbanom djelu grada Budve i Petrovca kompletnom priobalju ispod Jadranske magistrale iz razloga jer je u ovom djelu najveći stepen izgrađenosti. U kojem se nalazi veliki broj stambenih i ugostiteljskih objekata (hoteli, restorani, privatni apartmani i plažni barovi) od kojih neki čak nemaju prilaz kopnenim putem. U ovoj zoni postoji relativno dobra pokrivenost hidrantskom mrežom za dopunu vatrogasnih vozila.

Požarna zona 2 sa povećanim rizikom od izbijanja požara.

Ova zona se nalazi uz Jadransku magistralu od Lastve Grbaljske pa sve do Kufina sem u urbanim djelovima Opštine, a i isto tako na putnom pravcu Budva-Braići-Cetinje. U ovoj zoni postoji par sela koja su direktno vezana za ovu saobraćajnicu uz koju na par mjesta imamo i hidrantske priključke. U ovoj zoni imamo i veći dio maslinjaka.

Požarna zona 3 sa izvjestim rizikom od izbijanja požara.

Ova zona se nalazi na obroncima planina u ruralnom (seoskom) djelu naše Opštine koja ima veliki broj manjih sela. Generalno sva naseljena mjesta u ovom području imaju relativno dobru u nekim područjima i odličnu saobraćajnu ifrastrukturu. Problem u ovom djelu naše opštine jeste vodo snadbjevanje tako da nemamo mjesta za dopunu vode u vatrogasnim vozilima već koristimo kamione sa cistjernaama većeg kapaciteta. U ovom djelu najčešće požari izbijaju prilikom čišćenja imanja ili razvijanjem većih požara iz druge požarne zone , a i kvarovima na elektro prenosnom sistemu jer u njegovom pojasu ima dosta nagomilanog materijala uslijed održava i čišćenja njegove trase.

Požarna zona 4 sa malim rizikom od izbijanja požara.

Ova zona se nalazi na vrhovima okolnih planina naše Opštine pa je samim tim I nikako snadbjevena sa vodom na par lokacija imaju bunari koji preko ljetnje sezone presuše. U ovoj zoni rijetko dolazi do požara sem ako nije izazvan ljuckim faktorom ili uslijed kvara na dalekovodima , a čak i kada dođe do ,požara koristimo priručna sredstva za gašenje požara ako nije smo u mogućnosti da aktiviramo avione za gašenje iz vazduha slabo čak i nikako naseljeno.

U cilju što detaljnijeg utvrđivanja mogućih rizika nastajanja požara, po pojedinim segmentima, njihova obrada biće pojedinačana.

2.7 Mjere, snage, sredstva i postupci za zaštitu i spašavanje od požara

2.7.1 Mjere za zaštitu i spašavanje od požara

Mjere zaštite i spašavanja od požara obuhvataju skup organizaciono-tehničkih aktivnosti koje se, na osnovu vremena realizacije, mogu grupisati u preventivne, operativne i sanacione mjere zaštite, a prema sljedećem:

Preventivne mjere zaštite obuhvataju skup tehničkih, tehnoloških i organizacionih mjera koje se preduzimaju radi umanjavanja mogućnosti za nastanak požara ili njegovog potpunog sprečavanja i dijele se na:

Primarne mjere, koje podrazumijevaju preduzimanje potrebnih preventivnih mjera prilikom projektovanja objekata, tehnoloških procesa i infrastrukture, radi sprječavanja nastajanja takvih uslova koji mogu dovesti do požara, Radi boljeg održavanja stambenog fonda i većeg stepena zaštite od požara na području opštine Budva neophodno je povećati broj konstituisanih organa upravljanja u stambenim zgradama tj. formirati Skupštine etažnih vlasnika i imenovati upravnike u svim stambenim zgradama. Do sada je formirano 380 skupština etažnih vlasnika, od čega u prethodnoj godini 80 novih i 11 obnovljenih, tj. 11 kojima je produžena registracija.

Kako bi se etažni vlasnici informisali o svojim pravima i obavezama u stambenim zgradama mogu se emitovati obavještenja i organizovati emisije na RTV Budva, kao i pojačati aktivnosti službe Komunalne inspekcije i komunalne policije koja bi naložila formiranje organa upravljanja u zakonskom roku. Takođe smo mišljenja da bi profesionalni upravnici koji su završili adekvatnu obuku za upravljanje u stambenim zgradama bili bolje rješenje od postojećeg, ali je isto u nadležnosti Ministarstva održivog razvoja i turizma.

Sekundarne mjere, koje obuhvataju rano otkrivanje nastalog požara i daljinski prenos alarmnog signala odgovarajućim subjektima i spasilačkim ekipama, radi preduzimanja pravovremene intervencije.

Preventivna zaštita, kao najvažniji vid zaštite, ima zadatak da eliminiše bilo kakvu mogućnost nastanka požara, zahtijeva visok stepen poznavanja kako osnovnih pojmova i definicija samog procesa nekontrolisanog sagorijevanja, tako i uslova i vjerovatnoće njihovog nastanka.

Preventivne mjere obuhvataju:

- sistem administrativnih mjera (detaljnim urbanističkim planovima pridržavati se propisanih urbanističko – tehničkih uslova,
- primjenu propisa o građenju
- postavljanje prepreka koje mogu zadržati požar,
- hidrometeorološke prognoze,
- izradu i donošenje opštinskog plana za zaštitu i spašavanje od požara u kojem se definišu obaveze svih učesnika u zaštiti i spašavanju od požara,
- obuku i obezbjeđivanje materijalnih sredstava i drugih resursa potrebnih za izvršavanje planiranih aktivnosti,
- edukaciju stanovništva za reagovanje u slučaju požara.

Operativne mjere zaštite i spašavanja podrazumijevaju mjere koje se preduzimaju u slučaju nastanka požara. Sprovode se tokom faze spašavanja kada je neophodno upotrijebiti sve raspoložive snage i sredstva kako bi se izvršilo lokalizovanje ili potpuno gašenje požara.

Operativne mjere obuhvataju:

- organizaciju rukovođenja i koordinacije akcijama zaštite i spašavanja (angažovanje opštinskog tima za upravljanje u vanrednim situacijama),
- blagovremeno angažovanje operativnih jedinica i drugih struktura društva,
- informisanje stanovništva i nadležnih organa,
- pripremu i angažovanje svih materijalnih resursa,
- pružanje prve medicinske pomoći i kontrola zdravstvene situacije,
- evakuaciju stanovništva,
- prihvatanje, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara,
- snabdijevanje namirnicama i pijaćom vodom iz čistijerni,
- zaštitu i spašavanje životinja i namirnica životinjskog porijekla,
- obezbjeđivanje javnog reda i mira na ugroženom području.

Sanacione mjere zaštite i spašavanja (mjere za otklanjanje posljedica) sprovode se djelimično tokom faze spašavanja, a dok se njihova najznačajnija upotreba ogleda u toku faze otklanjanja posljedica u smislu revitalizacije ugroženog područja i njegovog što skorijeg dovođenja u stanje normalne upotrebljivosti.

Navedene mjere zaštite su detaljno obrađene u Glavi II ovog Plana, kao i nosioci-snage za sprovođenje istih.

Sanacione mjere obuhvataju:

osposobljavanje stambenih i infrastrukturnih objekata za upotrebu(rekonstrukcija, sanacija i dr.), sanaciju terena, sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite, organizovanje, prikupljanje, raspodjelu pomoći i pružanje komunalnih usluga, radi bržeg normalizovanja života stanovništva, prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna i kulturna dobra i životnu sredinu, procjenu i utvrđivanje nastalih šteta.

2.7.2 Snage i sredstva za zaštitu i spašavanje od požara

Pod snagama za zaštitu od požara podrazumijevamo sve raspoložive ljudske resurse koji se angažuju u slučaju nastanka požara. Shodno Zakonu o zaštiti i spašavanju definisano je da su to operativne jedinice.

Operativne jedinice koje se angažuju na zaštiti i spašavanju od požara su:

- opštinske službe za zaštitu i spašavanje;
- specijalističke jedinice;
- jedinice civilne zaštite;
- jedinice za zaštitu i spašavanje privrednih društava i drugih pravnih lica;
- dobrovoljne jedinice za zaštitu i spašavanje.

Pored navedenih, specijalizovanih snaga, u akcije zaštite i spašavanja od požara uključuju se (zakonski i podzakonski i opštinskim propisima obuhvaćeni) i preduzeća, preduzetnici i druga pravna lica kojima je redovna djelatnost usko povezana sa zaštitom i spašavanjem ljudi i materijalnih dobara, a čije je sjedište na području Opštine.

Red.br.	Naziv preduzeća	Mogućnosti angažovanja
1.	JP "Vodovod i kanalizacija"	Stručna pomoć i radna snaga
2.	KSJP Budva	Stručna pomoć i radna snaga, upotreba voznog parka, upotreba mehanizacije
3.	Elektrodistribucija Budva	Stručna pomoć i radna snaga
4.	Lučka kapetanija Bar-Ispostava Budva	Upotreba plovnih sredstava
5.	Uprava pomorske sigurnosti Bar	Upotreba plovnih sredstava
6.	Turistička organizacija Budva	Stručna pomoć i radna snaga
7.	Građevinske firme	Upotreba mehanizacije i voznog parka
8.	Marina Budva	Upotreba plovnih sredstava i radna snaga
9.	JP "Morsko dobro"	Stručna pomoć i radna snaga
10.	Crveni krst Budva	Stručna pomoć, smještajni kapaciteti
11.	Komunalna policija Budva	Radna snaga
12.	RTV Budva	Informisanje stanovništva
13.	Informacioni centar Budva	Informisanje stanovništva
14.	JP Mediteranski sport. Centar	Smještajni kapaciteti, radna snaga
15.	JZU Dom zdravlja Budva	Stručna medicinska pomoć, prva medicinska pomoć
16.	Parking servis Budva	Radna snaga

Tabela br.34:Tabelarni prikaz preduzeća, preduzetnika i drugih pravnih lica

Tokom rada na izradi Plana urađena je detaljna analiza ljudskih i materijalnih resursa lokalnih subjekata.

2.7.3 Opštinska Služba zaštite

Opštinska služba za zaštitu i spašavanje opštine Budva, kao i njena mobilnost i interventna spremnost je dovoljna za požare manjeg intenziteta. Služba zaštite opremljena je uglavnom opremom i sredstvima koja su predviđena kod nastanka poplava, kao i spašavanje iz ruševina i prilikom nastanka saobraćajnih udesa. Služba zaštite Budva ima dovoljno potencijala da, u saradnji sa lokalnim subjektima odgovori na sve izazove koje mogu donijeti požari.

Obzirom na to, da je odredbama Zakona o zaštiti i spašavanju, uloga i nadležnost opštinske službe u značajnoj mjeri izmijenjena, tako da ona daje prvi odgovor na sve vrste hazarda koji se dogode na

teritoriji opštine, potrebno je vršiti njeno dodatno opremanje za djelovanje, između ostalog, i u slučaju požara.

Pravilnikom o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta Služba zaštite Budva ima ukupno 60 zaposlenih (potrebno je 67 lica). Smještajni kapaciteti su dobri, u Vatrogasnom domu u Dubovici. Svi zaposleni imaju ljekarska uvjerenja i sprovode obuku u skladu sa Planom i programom obučavanja pripadnika službi zaštite. Služba zaštite raspolaže ličnom i zaštitnom opremom za sve zaposlene, imaju navalna i prateća vatrogasna vozila, terenska vozila, sistem radio veza, agregate, megafone, motorne testere, prenosne lampe, razne alate i drugu opremu za reagovanje.

R. B.	Marka vozila	Godina proizvodnje	Namjena	Količina vode
1.	TAM Magerus	1987 god.	Šumski požari i dostava vode	6000 L
2.	TAM Magerus	1987 god.	Šumski požari i dostava vode	6000 L
3.	TAM Magerus	1985 god.	Šumski požari i dostava vode	6000 L
4.	FAP	1983 god.	Šumski požari i dostava vode	8500 L
5.	Mercedes Axor	2008 god.	Šumski požari i dostava vode	7000 L
6.	Mercedes Axor	2008 god.	Šumski požari i dostava vode	7000 L
7.	Iveko	2006 god.	Šumski požari i dostava vode	7000 L
8.	Mecedes Vario	2007 god.	Požari u zatvorenom i na saobraćajnim sredstvima	1400 L
9.	Iveko Daily	2018 god.	Požari u zatvorenom i saobraćajnim sredstvima	1400 L
10.	Iveko Daily	2018 god.	Tehničko vozilo sa modul pompom za gašenje požara na vozilima	1000 L
11.	Ford Ranger	2019 god.	Komandno vozilo i prevoz vatrogasac	/
12.	Mahindra GOA	2007 god.	Terensko vozilo za prevoz vatrogasaca	/
13.	Lada Niva	2003 god.	Terensko vozilo za prevoz vatrogasaca	/
14.	Lada Niva	2006 god.	Terensko vozilo za prevoz vatrogasaca	/

Tabela br.35: Tabelarni prikaz vatrogasnih specijalnih vozila za gašenje požara

Služba zaštite Opštine u potpunosti ne ispunjavaja sve kriterijume za kvalitetnu i bezbjednu upotrebu tokom akcija gašenje požara (izuzev voznog parka), bilo da se oni dešavaju na otvorenom prostoru ili na određenim objektima (uključujući i zatvoreni prostor). Oprema koja se koristi je uglavnom polovna (uz nešto inovirane), uglavnom bez atesta za korišćenje, dijelom zastarjela i neredovno kontrolisana, pa je kao takva opasna za rad prilikom požara. Iako postoji određena količina nove opreme-sredstava, ni ona ne zadovoljava sve kriterijume za uspješno djelovanje tokom požara (posebno nedovoljna količina praha i pjene za gašenje požara na-u objektima) nedovoljna količina rezervne pomoćne opreme (izuzev kompleta u okviru specijalnih vatrogasno-zaštitnih vozila)

Služba raspolaže sa relativno zastarjelim sistemom radio veza, a koji ne zadovoljava kriterijume za profesionalno funkcionisanje Službe. Pored efikasnog i učinkovitog rada svih anga-žovanih snaga na području Opštine, u akcijama gašenja požara (naročito većih i u slučaju proglašenja vanrednog stanja), osnovni preduslov je veoma dobro i nezavisno funkcionisanje radio veza. Ne samo sa učesnicima sa područja Opštine, već i sa ostalim angažovanim učesnicima (po principu kompatibilnosti). Ovaj problem nije vezan samo za Opštinu, već se treba riješiti na nivou Države. Isto treba planski i organizovano re-

gulisati i sistem veza uvezati sa svim organizovanim snagama u oblasti zaštite i spašavanja od požara (uključujući i ostale zakonske mjere zaštite i spašavanja) na području Države.

Potrebno je predvidjeti izgradnju novog objekta za Službu u skladu sa urbanističko-tehničkim uslovima i napovoljnijem operativno-tehničkom djelovanju iste na području centra grada mora se poći od činjenice da izgradnja novih turističkih kompleksa i manjih proizvodno-usložnih objekata iz dana u dan raste. Povećanjem kapaciteta u turizmu i proizvodno-uslužnim djelatnostima neminovno proizvodi sve veće rizike od nastajanja požara i drugih opasnosti tehničko-tehnološkog karaktera. Bez odgovarajuće Službe (pravilno locirane, zadovoljavajuće-odgovarajuće smještajno obezbijeđene, po-punjene odgovarajućim kadrom, opremljene ličnom i kolektivnom opremom-sredstvima /po standardima EU/ i potpune obučenosti profesionalnih izvršilaca /uključujući i izvršioce koji se mogu vanredno angažovati/ za zaštitu od požara /uključujući i ostale zakonske mjere zaštite i spašavanja/) ne može biti riječi o pružanju garancija za povećanu sigurnu bezbjednost ljudi i materijalnih dobara (stalnih stanovnika, gostiju i njihovih pokretnih i nepokretnih materijalnih dobara), a na čemu, će sadašnji i budući investitori, insistirati (ne isključujući i ostale interventne službe).

Na osnovu navedenih podataka o lokaciji i smještajnim uslovima, brojnom stanju i postojećem stanju materijalno-tehničkih sredstava za gašenje požara (uključujući i ostale mjere zaštite i spašavanja), a sa ciljem gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara može se konstatovati sljedeće:

- u sastavu postojećeg objekta postoje samo dvije garaže spremišta-garaže za smještaj vatrogasnih i drugih operativnih vozila, kao niti za organizovano skladištenje ostalih ličnih i kolektivnih MTS za gašenje požara (uključujući i MTS za ostale mjere zaštite i spašavanja);

- u sastavu postojećeg objekta ne postoji poligon za uvježbavanje izvršilaca u akcijama zaštite i spašavanja, kao niti prostori za podizanje fizičkih sposobnosti na veći nivo;

- postojeći broj stalno zaposlenih izvršilaca zahtjeva dodatni broj ljudi za sprovođenjem svih zakonskih mjera zaštite i spašavanja, međutim u toku ljetnjeg perioda (zavisno od meteo uslova) potrebno je angažovati dodatni broj sezonskih izvršilaca koji bi kasnije imali pravo na zasnivanje stalnog radnog odnosa u skladu sa zakonom o Zaštiti i spašavanju. Do rješavanja redovne procedure stalnog upošljavanja sa novim izvršiocima (u skladu sa odgovarajućim aktom) problem se može prevazilaziti angažovanjem već ranije obučanih izvršilaca (tokom većih požara, odnosno proglašenja vanrednog stanja-elementarne nepogode uz finansijsku nadoknadu istima, brojno određenih tabelarnim pregledom, u skladu sa odredbama Zakona o zaštiti i spašavanju);

- opremljenost izvršilaca ličnom opremom je zadovoljavajuća, odnosno izvršena je nabavka lične opreme (formacijski propisane) po standardima Evropske unije čime su (sa tog aspekta) stvoreni optimalni uslovi za efikasno i potpuno djelovanje Službe i

- izvršioци u Službi, iako su stručno osposobljeni u skladu sa odredbama Zakona o zaštiti i spašavanju, međutim konstantno je potrebno preduzimati odgovarajuće mjere na stručnom doobučavanju i usavršavanju. Određeno opravdanje postoji u činjenici da je prisutan nedostatak odgovarajuće smještajne lokacije za Službu, kao i nedostatak potrebnih prostora i materijalno-tehničkih sredstava za izvođenje takvih vidova obuke.

2.7.4. Jedinica za gašenje požara iz vazduha (aviohelikopterska jedinica obrazovana u sastavu Direktorata za vanredne situacije MUP-a CG)

Analiza ugroženosti od požara (na nivou Države) pokazala da je, zbog konfiguracije terena, gašenje požara izvan urbanih zona otežano, a na nekim lokalitetima nemoguće bez podrške iz vazduha.

Zbog toga je jedan od prioriteta, Ministarstva unu-trašnjih poslova i javne uprave-Direktorata, bio oformljenje, organizovanje i opremanje navedene Jedinice.

Ova Jedinica se, osim za gašenje požara, veoma uspješno angažuje i za izviđanje, lociranje i javljanje novonastalih požara, ali i za rukovođenje i koordinaciju u situacijama kada je zahvaćeno veće područje (isto se odnosi i na ostale zakonske mjere zaštite i spašavanja);

Jedinica je opremljena vazduhoplovima: avion AT-802A FIRE BOS-Ai-rtractor (Vlada Crne Gore sklopila je ugovor za nabavku tri aviona za koje je procijenjeno da su najefikasniji i najekonomičniji za gašenje požara na našem području. Dva aviona su isporučena, izvršena je obuka pilota tako da su stavljeni u funkciju, a nabavka trećeg čeka se u saradnji sa opštinom Budva), avion "DROMADER" (2 komada, a inače namijenja za poljoprivredu, mada u skladno sadejstvu sa Airtractorom i helikopterima mogu ispoljiti veoma efikasan učinak) i Helikopter K-32 (?);

Pored sopstvenih snaga na nivou Države, u slučaju izuzetno kritičnih situacija (nakon proglašenja vanrednog stanja) i proširenja požara prema ostalim područjima Boke, a na bazi dosadašnjih iskustava, Opština se može osloniti i na mogućnost angažovanja vazduhoplova iz regiona i drugih prijateljskih zemalja-država. Između ostalog: avion "KANADER" iz Republike Hrvatske, avion "KANADER" iz Republike Italije i avion "ILJUŠIN" iz Rusije. Isto je moguće ostvariti inicijativom Opštine preko Direktorata, a od istog preko MIP-a CG do MIP-ova navedenih država i njihovih Direktorata;

Navedene sopstvene i moguće druge vazduhoplovne snage, za gašenje požara iz vazduha (na bazi dosadašnjih iskustava) i uz podršku ljudstva sa zemlje, mogu u potpunosti doprinijeti efikasnijem gašenju požara. Uspješnost gašenja požara iz vazduha u dobroj mjeri zavisi od učestalosti naleta i izbacivanja „vodenih bombi“, kao i same koordinacije između istih i snaga na "zemlji". Da bi se skratilo vrijeme naleta i samim tim najefikasnije gašenje požara napravljen je pravilan izbor lokacija punjenja-vodo-zahvata, a prema sljedećem:

Redni broj	LETJELICA	LOKACIJA VODOZAHVATA	NAPOMENA
1.	Avion AT-802A FIRE BOS (samozahvata 3,2t vode)	- Tivatski zaliv (morska površina)	- Pogodni meteo uslovi, mali talasi i čista mor-ska površina
2.	Avion "DROMADER" (puni se sa 1,8t vode)	- Aerodrom "TIVAT"	- Obezbijeđen vodopri-ključak Ø 75mm
3.	Helikopter K-32 (samopuni korpom 0,9t vode)	- Vještačko jezero Jaz - Morska površina (sa odg. korpom)	- Kod brda Gorica Mrčevo polje u blizini plaže Jaz - Uz odgovarajuću korpu
5.	KANADER (R. Hrvatska) (samozahvata 6t vode)	- Tivatski zaliv (morska površina)	- Pogodni meteo uslovi, mali talasi i čista mor-ska površina
6.	KANADER (R. Italija) (samozahvata 6t vode)	- Tivatski zaliv (morska površina)	- Pogodni meteo uslovi, mali talasi i čista mor-ska površina

**Tabela br.36; Tabelarni pregled vodozahvata na području Opštine
(po vrstama vazduhoplova)**

2.7.6. Vojska Crne Gore

Pored navedenih specijalizovanih snaga, preduzeća, preduzetnika i drugih pravnih lica (zakonskim, podzakonskim, kao i opštinskim propisima obuhvaćenih), kojima je redovna djelatnost usko povezana sa zaštitom i spašavanjem ljudi i materijalnih dobara, u akcije zaštite i spašavanja od požara može se uključiti (u najkritičnijim fazama već proglašenog vanrednog stanja) i Vojska CG (sa svojim ljudskim i materijalnim resursima).

3. ZAKLJUČCI

1. Područje opštine Budva sa svojim stanovništvom, materijalnim i drugim dobrima, prirodnim i stvorenim, postojećim i za budućnost planiranim fizičkim strukturama, izloženo je opasnosti od zemljotresa, požara, poplava, ekstremnih vremenskih nepogoda (olujnih vjetrova, toplih tropskih talasa, ciklona i dr.) odronjavanja i klizanja zemljišta, eksplozija, tehničko-tehnoloških, saobraćajnih i drugih nesreća i nezgoda, nesreća na moru i drugih elementarnih nepogoda.

2. 2.Teritoriju opštine Budva karakteriše visoko požarno opterećenje, kako zbog velikog broja stambenih, turističkih, kulturno-istorijskih, privrednih i vanprivrednih objekata, gustog i otežanog saobraćaja, demografskog rasta i velikog broja turista, tako i zbog nepristupačnih šumskih kompleksa dominantno niskog rasinja i makije. Naročito su opasni i sa najtežim posljedicama mogu biti požari u stambenim i turističkim objektima u toku turističke sezone kada je pristup otežan ili nemoguć u potrebnom vremenu.

3. 3.Plan zaštite i spašavanja od požara opštine Budva objedinio je u sebi analizu postojećeg stanja i procjenu rizika od požara, prepoznao glavne probleme i uzroke zatečenom stanju i dao preporuke za stvaranje uslova za bolje upravljanje rizikom od požara kroz planiranje, izgradnju i uređenje prostora, posebno gradskih naselja, da se na osnovu procjene ugroženosti i povredljivosti prostora, u granicama ekonomskih mogućnosti, stvore povoljniji uslovi za život, rad i zaštitu od požara i drugih nesreća, kako bi prostor bio što manje povredljiv, tj. da se gubici u ljudstvu, materijalnim sredstvima i oštećenju infrastrukturnih objekata svedu na najmanju moguću mjeru.

4. 4.S obzirom na karakteristike teritorije, povredljivost, gustinu naseljenosti, izgrađenost pojedinih naselja, građevinski i infrastrukturni sadržaj urbanih struktura i objekata od značaja, stanje saobraćajnica i pratećih sadržaja i dr. Budva spada u područje ugroženo svim vrstama požara. Najugroženija su urbana gusto izgrađena naselja Opštine: Centar, Stari grad, Bečići, Petrovac, Sv. Stefan i Pržno.

5. 5.Urađena analiza požara u posljednjih 20 godina pokazuje da se najčešće dešavaju požari na otvorenom prostoru (šumski požari, sijena, kontejneri i deponije), požari u zatvorenom prostoru (stanovi, kuće, poslovni prostori, pomoćni objekti, magacini, garaže i dr.) i požari na vozilima. Predmetna analiza upućuje nas na naistaknutije probleme i nudi prijedloge mjera radi unapređenja stanja u ovoj oblasti.

6. 6.Prema stepenu ugroženosti od šumskih požara, teritorija opštine Budva spada u I stepen tj. u područje vrlo velike ugroženosti. Broj šumskih požara je u konstantnom porastu, a štete koje nastaju imaju dalekosežne posljedice na životnu sredinu, turizam kao stratešku granu privrede i sveukupnu štetu koja nastaje prilikom šumskih požara.

7. 7. Požari u Budvi mogu izazvati ljudske i materijalne gubitke, kao i izrazito negativne posljedice po turizam i životnu sredinu. Ljudski gubici kretali bi se od nekoliko povrijeđenih (u objektima prilikom intervencija, u saobraćaju, na turističkim manifestacijama, i slično), do više desetina nastradalih-povrijeđenih u katastrofalnim požarima (tehničko-tehnološka nesreća u radnom vremenu, saobraćajni udes sa opasnim materijama u tunelima i na mostovima, požar u urbanim gradskim jezgrama i u turističkim objektima u toku sezone, za vrijeme raznih sportskih i kulturnih okupljanja u objektima otvorenog i zatvorenog tipa itd.). Materijalne štete prouzrokovane požarom, osim neposredne - direktne štete, najčešće imaju posredan negativan uticaj na funkcionisanje privredne, saobraćajne, turističke i druge infrastrukture, čime se razmjere ukupne štete značajno povećavaju.

8. 8. U skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju, Lokalna samouprava, kao primarni nosioc zaštite i spasavanja, ima Službu za zaštitu i spašavanje, ali je ista nedovoljno i neadekvatno opremljena i osposobljena za reagovanje u slučaju požara većih i ozbiljnijih razmjera i drugih rizika koji su dominantni na teritoriji opštine Budva.

9. 9. Osim Službe zaštite, Plan je prepoznao i naglasio i sve druge nadležne i odgovorne subjekte, koji imaju obaveze i odgovornostina planu z/s od požara. U Opštini postoje značajni ljudski i materijalni resursi, unutar privrednih subjekata, javnih preduzeća i drugih nadležnih pravnih lica, ali isti, u najvećoj mjeri, nijesu dovoljno uključeni niti pripremljeni (nijesu osposobljeni ni opremljeni) za reagovanje u akcijama z/s, u skladu sa Zakonom o z/s.

10. 10. Plan, kao posebno značajan dio, sadrži Mjere za z/s od požara, gdje su definisani konkretni nosioci, postupci i zadaci svih državnih organa, organa državne uprave i opštinskih organa, kao i privrednih društava, preduzetnika i drugih nadležnih pravnih lica na planu učešća u z/s od požara, i to za sve tri faze: prevencija, operativno djelovanje i sanacija.

11. 11. Zahtjevi za savremenu i efikasnu zaštitu od požara pretpostavljaju adekvatnu primjenu savremenih tehničko-tehnoloških procesa i opreme. To znači da se zaštita od požara mora sprovoditi planski, na osnovu stručnog i naučnog sagledavanja opasnosti i procjene ugroženosti. Radi smanjenja ugroženosti od požara i povredljivosti fizičkih struktura gradskih aglomeracija, treba definisati i urbanističkim normativima ograničiti procenat izgrađenosti i koeficijent iskorišćenja zemljišta (tj. visinu objekata) u užim gradskim zonama.

12. 12. U slučaju nastanka požara većih razmjera potrebno je blagovremeno preduzeti odgovarajuće mjere koje se odnose na spasavanje i evakuaciju ugroženih i nastradalih ljudi i materijalnih dobara. U tom cilju, Plan je sagledao sve raspoložive prostore za smještaj i zbrinjavanje ugroženog stanovništva i slobodne zone u urbanim zonama poput parkova, parking prostora i definisao nosioce sprovođenja evakuacije.

13. 13. Budući da, po Analizi požara na teritoriji opštine Budva posljednjih 20 godina, značajan broj požara se dešava na stambeno-poslovnim objektima i da isti mogu izazvati značajne ljudske i materijalne gubitke, a s obzirom na karakteristike teritorije, gustinu naseljenosti, izgrađenost pojedinih naselja, tehničko-tehnološki sadržaj urbanih struktura i objekata od značaja, stanje saobraćajnica i pratećih sadržaja i dr., potrebno je posebno obratiti pažnju na sljedeće mjere: Radi boljeg održavanja stambenog fonda i većeg stepena zaštite od požara na području opštine Budva neophodno je povećati broj konstituisanih organa upravljanja u stambenim zgradama tj. formirati Skupštine etažnih vlasnika i imenovati upravnike u svim stambenim zgradama. Do sada je formirano 380 skupština etažnih vlasnika, što čini samo oko 5% od ukupnog broja. Zajedničko stanovanje u zgradama i stanje PPZ u istima dodatno



zahtjevaju na neophodnost obuke upravnika i stanara za postupanje u slučaju požara i drugih vanrednih situacija. Informisanje etažnih vlasnika o njihovim pravima i obavezama u stambenim zgradama, putem emitovanja obavještenja i organizovanja emisija na RTV Budva. Pojačati aktivnosti Komunalne inspekcije i komunalne policije u cilju povećanja formiranja organa upravljanja u stambenim zgradama. Potrebno je razmotriti mogućnost da se uvedu profesionalni upravnici, koji bi završili adekvatnu obuku za upravljanje u stambenim zgradama, što je u nadležnosti Ministarstva održivog razvoja i turizma.

14. Saobraćajna infrastruktura u opštini Budva ne omogućava efikasno reagovanje u slučaju požara većih i ozbiljnijih razmjera. Najveći problemi za efikasnije intervencije Službe spašavanja i zaštite predstavljaju: blokiranje pristupa objektu parkiranim vozilima; veliki broj pomoćnih objekata; kontrolne rampe za pristup zonama ograničenog motornog saobraćaja; saobraćajni profil lokalnih puteva, koji ne ispunjavaju zakonske uslove i dr. Nedoovoljeno parkiranje treba spriječiti projektovanjem odgovarajućih saobraćajnica, garaža, i parkinga u blizini, ali van područja postavljanja interventnih vozila. Za objekte sa povećanim rizikom od požara (visoki objekti, velika skladišta zapaljivih materijala, hoteli i sl.) pristupne saobraćajnice je potrebno uraditi prema svim zahtjevima koji su definisani važećim pravilnicima i zakonima. Pri izvođenju komunalnih radova na opravci ili rekonstrukciji saobraćajnica, prethodno se o lokaciji i vremenu izvođenja radova, moraju obavijestiti Služba spašavanja i zaštite od požara i nadležni Centar javne bezbjednosti.

15. Obzirom na činjenicu da posljedice požara mogu biti ozbiljne i radi smanjenja mogućih posljedica požara, a u zavisnosti od njegove jačine i intenziteta, potrebno je angažovati sve raspoložive lokalne snage i sredstva za zaštitu i spasavanje shodno Zakonu o zaštiti i spašavanju i kroz planska dokumenta planirati pružanje i prihvatanje pomoći od susjednih opština, nacionalnih resursa, susjednih zemalja, kao i šire međunarodne zajednice.

16. Privredna društva, preduzetnici, organi LU i druga pravna lica i subjekti z/s dužni su da uspostave unutrašnju organizaciju za sprovođenje aktivnosti za z/s od požara, da obezbijede obuku i opremanje zaposlenih i sprovedu pripreme za djelovanje u slučaju požara i drugih nesreća i nepogoda i da realizuju i sve druge mjere z/s od požara predviđene Zakonom o z/s. Obučavanje i opremanje pripadnika operativnih jedinica, kao i edukovanje i podizanje nivoa opšte požarne kulture kod građana predstavlja stalan zadatak svih nadležnih subjekata u oblasti zaštite i spašavanja od požara, a sve sa ciljem smanjenja posljedica od požara;

17. Pripremanje i osposobljavanje adekvatnog informacionog sistema potrebno je zbog kvalitetne obrade informacija o opasnostima od požara, kao i informacija o potrebnim snagama i načinu rukovođenja i koordinacije u procesu zaštite i spasavanja, kao i obavještanja ugroženog stanovništva o pojavi svih vrsta opasnosti.

18. Kompleksna problematika zaštite i spašavanja od požara i drugih elementarnih nepogoda i nesreća većih razmjera, ukazuje na potrebu odgovarajućeg korišćenja i organizacije prostora kroz planiranu namjenu zemljišta. Analizom privrednih, geografskih i drugih karakteristika, stepena dostignute urbanizacije, ekonomske razvijenosti, položaja u odnosu na saobraćajnice i važne objekte, određen je visok stepen ugroženosti i povredljivosti područja opštine Budva i povredljivosti, kao i planirani oblici zaštite i način njihovog sprovođenja. Područje opštine Budva, kao jedinstavna cjelina mora da postigne određeni stepen autonomnosti i nezavisnosti, u odnosu na šire područje u pogledu obezbjeđenja elementarnih potreba stanovništva u vanrednim situacijama. To podrazumjeva postizanje ravnomjernosti razvoja i ravnomjernosti razmještaja stanovništva i naselja odnosno objekata neophodnih za život i rad u vanrednim uslovima. Objekti od posebnog značaja su kritična

infrastrukturna mreža, objekti za snabdijevanje vodom i energijom i informacijski sistemi. Za postizanje veće autonomnosti posmatranog područja (naročito u uslovima njegove izolacije zbog eventualnog prekida veza sa širom teritorijom) prevashodni značaj treba dati mreži saobraćajnica i mogućnosti odvijanja integralnog saobraćaja. Poseban akcenat treba dati izgradnji paralelne saobraćajnice, s obzirom na izuzetno povredljivu Jadransku magistralu.

GLAVA II

DOKUMENTA OPŠTINSKOG PLANA ZA ZAŠTITU OD POŽARA

1. Mjere zaštite i spašavanja od požara

Mjere zaštite i spašavanja predstavljaju skup svih aktivnosti koje se preduzimaju u cilju pripreme i organizacije državnih organa, organa lokalne samouprave, privrednih društava, preduzetnika i drugih pravnih lica koji posluju na teritoriji opštine s ciljem sprečavanja nastajanja požara i sprovođenja adekvatnih aktivnosti za vrijeme i nakon lokalizovanja požara.

Zbog značaja, mjere su razrađene za fazu preventive, operative i sanacije, sa konkretnim postupcima i zadacima i za sve nadležne subjekte zaštite i spašavanja, što je prikazano u sledećoj Tabeli br.37:

R.b.	Vrsta/Lokalitet nastanka požara	Faza	Mjere zaštite i spašavanja	Nosioci aktivnosti
1	Šumski kompleksi, makija, maslinjaci, parkovi i druge zelene površine Nacionalni parkovi Parkovi prirode	I Preventivna zaštita	Izrada planova za z/s od požara; Inspekcijski nadzor; Izgradnja prilaznih puteva i prolaza; Prosijecanje šumskih puteva ;Čišćenje šumskih saobraćajnica (prilaznih puteva I prolaza); Čišćenje šuma od divljih deponija; Zabrana loženja vatre, postavljanje I održavanje znakova zabrane loženja vatre,donošenje Naredbi o zabrani loženja vatre I dr Organizovanje osmatračke službe, izviđanje iz vazduha; Obezbeđivanje opreme I sredstav za gašenje šumskih požara; Sprovođenje edukativno/propagandno/informativnih mjera u cilju povećanja svijesti svih nadležnih subjekata I stanovništva; Čišćenje šuma i makije ispod dalekovoda; Nadležni organ uprave, u periodu povećane opasnosti od požara u šumi i šumskom zemljištu, dužan je da obezbijedi poslove čuvanja šuma uspostavljanjem stalnih dežurstava. Za šume i šumska zemljišta koja su izložena povećanoj opasnosti od požara i gdje se požari ponavljaju, primjenjuju se posebne mjere za sprječavanje i pripremu za gašenje požara, u skladu sa zakonom. Pravilno planiranje i usmjeravanje razvoja zelenila, uvlačenje zelenih pojaseva povezanih koridorima sa centralnim zonama i	Lokalna samouprava-nadležni organi i službe; JP za lov i uzgoj divljači; Privatni vlasnici šuma; JP koja upravljaju parkovima; JP Vodovod; MUP-DVS; Min polj i ruralnog razvoja; Uprava za šume; CEDIS-Elektrodistribucija Budva; Privredna društva,preduzetnici i dr pravna i fizička lica; Mediji; Građani

			<p>sa zonama šumskog zelenila, kako bi se dobile saobraćajnice za evakuaciju i kretanje operativnih jedinica. Izgraditi dovoljan broj protivpožarnih hidranata i obratiti pažnju na pravilan raspored hidrantske mreže.</p> <p>Organizovanje rukovođenja i koordinisanja akcijama gašenja požara; Upotreba svih raspoloživih ljudskih i materijalnih resursa; Angažovanje operativnih jedinica; Evakuacija ugroženih i nastradalih građana; Smještaj i zbrinjavanje stanovništva; Pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenima na terenu;</p>	
		II Spašavanje	<p>Zaštita i spašavanje životinja; Zaštita bilja i biljnih proizvoda</p>	<p>Lokalna samouprava; Opštinski Tim za z/s; MUP-Direktorat za vanredne situacije; Preduzetni Timovi z/s subjekata; Operativne jedinice; Korisnici i vlasnici šuma; Dom zdravlja, Crveni krst; MUP-CB Budva; Građani</p>
		III Otklanjanje Posljedica	<p>Izvršiti procjenu štete od požara; izvršiti sječu i uklanjanje opožarenih stabala i makije; čišćenje i pripremanje opožarenih područja za pošumljavanje; Izrada planova pošumljavanja, obezbjeđivanje sadnica i pošumljavanje; Čišćenje lokalnih i prilaznih puteva</p>	<p>Lokalna samouprava; Komisija za procjenu štete; Uprava za šume, Korisnici i vlasnici šuma; JP koja upravljaju parkovima i dr zelenim površinama</p>
2	Stambene zgrade Poslovni objekti Javni objekti	I Preventivna zaštita	<p>Inspekcijski nadzor; Izrada planova za zaštitu i spasavanje od požara; inspekcijski nadzor; izdavanje protiv požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija, uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investiciono-tehničku dokumentaciju (nivo glavnog projekta); pravilan izbor lokacije i dispozicije objekata, materijala, uređaja, instalacija i konstrukcija; u objektima obezbijediti prolaze i prilaze do uređaja za gašenje požara, kao i potrebnu količinu vode i drugih sredstava za gašenje požara; izbor tehnoloških procesa prilikom izgradnje objekata i održavanje uređaja kojima se obezbjeđuje zaštita od požara; postavljanje uređaja za automatsku dojavu požara, uređaja za gašenje požara i sprečavanje njegovog širenja; Održavanje i kontrola ispravnosti uređaja; U stambeno-poslovnim objektima površine preko 400 m², podzemnim garažama i objektima u kojima se okuplja veći broj lica, kao i u objektima koji pripadaju kategoriji visokih objekata obavezno se izvodi stabilna instalacija za gašenje požara; Lako zapaljivi predmeti ne smiju se smještati u potkrovljima zgrada, terasama, stepenišnom prostoru, hodnicima i ostalim prolazima, niti na udaljenosti manjoj od 6 metara od objekta; Zabraniti upotrebu otvorene vatre i drugih izvora paljenja u objektima i prostorijama;</p>	<p>Ministarstvo unutrašnjih poslova; Direktorat za vanredne situacije; Ministarstvo održivog razvoja i turizma; Lokalna uprava Budva-nadležni organi LU; privredna društva, preduzetnici i druga pravna i fizička lica; vlasnici i korisnici objekata; stanari</p>

			<p>sprovođenje propagandnih mjera, edukacija i dr.; Određivanje lokacije za objekte u kojima se koriste, skladište i pretaču zapaljive tečnosti i gasovi; Određivanje lokacije za proizvodnju, skladištenje i upotrebu eksplozivnih materija; Određivanje lokacije za korišćenje i skladištenje radioaktivnih i otrovnih materija.</p>	
		II Spašavanje	<p>Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama zaštite i spasavanja; angažovanje operativnih jedinica, a prema potrebi, angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; izbor sredstava za gašenje požara; prilikom gašenja obavezno je izvršiti isključivanje objekta sa izvora napajanja; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvata, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spasavanje i dr.</p>	<p>Koordinacioni tim za zaštitu i spašavanje; Operativni štab za zaštitu i spašavanje; Opštinski tim za zaštitu i spašavanje; Preduzetni tim za zaštitu i spašavanje; operativne jedinice; Ministarstvo zdravlja; Crveni Krst Crne Gore; jedinice lokalne samouprave; građani</p>
		III Otklanjanje posljedica	<p>Osposobljavanje objekata za upotrebu; uklanjanje izvora opasnosti koji mogu dovesti do ponovnog pojavljivanja požara; raščišćavanje zgarišta; sanacija objekata; organizovanje, prikupljanje i raspodjela pomoći; sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite; prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna dobra i životnu sredinu; procjena i utvrđivanje nastale štete i sprovođenje drugih mjera.</p>	<p>državni organi; jedinice lokalne samouprave; osiguravajuća društva; vlasnici i korisnici objekata</p>
3	Industrijski objekti	I Preventivna zaštita	<p>Izrada planova za zaštitu i spasavanje od požara; inspekcijски nadzor; davanje mišljenja i izdavanje protiv požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija, uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investicionu projektnu dokumentaciju (elaborate ili projekat zaštite od požara); Industrijski objekti koji u svom tehnološkom procesu koriste ili proizvode lako zapaljive i eksplozivne materije ili stvaraju eksplozivne smješe, mogu to vršiti samo u objektima ili prostorijama koji su od drugih objekata ili prostorija međusobno protivpožarno odvojeni; Neophodno je postaviti uređaje za automatsko javljanje o požaru, uređaje za mjerenje koncentracije zapaljivih eksplozivnih smješa i uređaje-aparate i sredstva za gašenje požara; U objektima i prostorijama, u kojima se skladište i drže lako zapaljivi predmeti, moraju se obezbijediti slobodni prolazi i prilazi do uređaja za gašenje požara; Obezbijediti da se zaposleni, prema posebno utvrđenom programu, upoznaju sa opasnostima od požara vezanim za poslove i zadatke na koje su raspoređeni, kao i sa mjerama i sredstvima za gašenje požara, praktičnom upotrebom</p>	<p>Ministarstvo unutrašnjih poslova; Direktorat za vanredne situacije; državni organi; jedinice lokalne samouprave; privredna društva, preduzetnici i druga pravna i fizička lica</p>

	<p>priručnih aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara; Privredna društva, druga pravna lica i preduzetnici dužni su da najmanje jednom godišnje vrše provjeru znanja zaposlenih kada je u pitanju zaštita od požara; Obavezno je redovno održavanje i servisiranje električnih, ventilacionih, gasnih, naftovodnih, toplovodnih, gromobranskih, poštanskih, telegrafskih, telefonskih i drugih instalacija i uređaja, kao i dimovoda, prema propisanim tehničkim normativima i obaveznim standardima, kao i uputstvima proizvođača, o čemu mora postojati dokumentacija; Privredna društva, preduzetnici i druga pravna lica, koji vrše djelatnost proizvodnje i skladištenja opasnih materija, prevoza, snabdijevanja vodom, proizvodnje, lijekova i stočne hrane, zdravstvene zaštite, kao i obrazovanja, vaspitanja i socijalne zaštite, dužni su da u objektima u kojima vrše djelatnost, na uređajima i sredstvima obezbijede zaštitna sredstva i sprovode mjere zaštite U industrijskim objektima površine preko 400 m², obavezno se izvodi stabilna instalacija za gašenje požara; Privredna društva, druga pravna lica i preduzetnici dužni su da opštim aktom utvrde mjere u vezi sa sprovođenjem i unapređenjem zaštite od požara, da odrede odgovorno lice koje je dužno da se stara o sprovođenju mjera zaštite od požara i da obezbijede da to lice bude stručno osposobljeno za uspješno vršenje poslova zaštite od požara; Sprovođenje svih mjera iz zakona i važećih tehničkih propisa.</p>	
II Spašavanje	<p>Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica, angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednog društva, drugih pravnih lica i preduzetnika; izbor sredstava za gašenje požara; prilikom gašenja obavezno je isključivanje objekta sa izvora napajanja; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvatanje, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spašavanje i dr</p>	<p>Koordinacioni tim za zaštitu i spašavanje; Operativni štab za zaštitu i spašavanje; Opštinski tim za zaštitu i spašavanje; Preduzetni tim za zaštitu i spašavanje; operativne jedinice; Ministarstvo zdravlja; građani</p>
III Otklanjanje posljedica	<p>Osposobljavanje objekata za upotrebu; uklanjanje izvora opasnosti koji mogu dovesti do ponovnog pojavljivanja požara; raščišćavanje zgarišta; sanacija objekata; organizovanje, prikupljanje i raspodjela pomoći; sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite; prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna dobra i životnu sredinu; procjena i utvrđivanje nastale štete i sprovođenje drugih mjera.</p>	<p>Ministarstvo bez portfelja; ostali državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici industrijskih objekata</p>



4	Turistički objekti	I Preventivna zaštita	Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica, angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; izbor sredstava za gašenje požara; prilikom gašenja obavezno je izvršiti isključivanje objekta sa izvora napajanja; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvata, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spasavanje i dr.	Ministarstvo unutrašnjih poslova; Direktorat za vanredne situacije; Ministarstvo održivog razvoja i turizma; državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici objekata
		II Spašavanje	Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica, angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; izbor sredstava za gašenje požara; prilikom gašenja obavezno je izvršiti isključivanje objekta sa izvora napajanja; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvata, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spasavanje i dr.	Koordinacioni tim za zaštitu i spašavanje; Operativni štab za zaštitu i spašavanje; Opštinski tim za zaštitu i spašavanje; Preduzetni tim za zaštitu i spašavanje; operativne jedinice; građani
		III Otklanjanje posljedica	Osposobljavanje objekata za upotrebu; uklanjanje izvora opasnosti koji mogu dovesti do ponovnog pojavljivanja požara; raščišćavanje zgarišta; sanacija objekata; organizovanje, prikupljanje i raspodjela pomoći; sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite; prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna i kulturna dobra i životnu sredinu; procjena i utvrđivanje nastale štete i sprovođenje drugih mjera.	državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici objekata
5	Vaspitno-Obrazovne ustanove	I Preventivna Zaštita	Izrada planova za zaštitu i spasavanje od požara; inspekcijски nadzor; izdavanje protiv požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija, uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investicionu projektnu dokumentaciju (elaborate ili projekat zaštite od požara); Obavezno je redovno održavanje i servisiranje svih instalacija (električnih, ventilacionih, gasnih, naftovodnih, toplovodnih, gromobranskih i drugih) i uređaja, kao i dimovoda, prema propisanim tehničkim normativima i obaveznim standardima, kao i uputstvima proizvođača, o čemu mora postojati dokumentacija. Sve nastavno obrazovne ustanove dužne su da opštim aktom utvrde mjere u vezi sa sprovođenjem i unapređenjem zaštite od požara, da odrede odgovorno lice koje je dužno da se stara o sprovođenju mjera zaštite od požara i da obezbijede da to lice bude stručno	Ministarstvo unutrašnjih poslova; Direktorat za vanredne situacije; Ministarstvo prosvjete; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici ustanova



			osposobljeno za uspješno vršenje poslova zaštite od požara. Obezbijediti da se zaposleni, prema posebno utvrđenom programu, upoznaju sa opasnostima od požara vezanim za poslove i zadatke na koje su raspoređeni, kao i sa mjerama i sredstvima za gašenje požara, praktičnom upotrebom priručnih aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara. Takođe je obavezno da se najmanje jednom godišnje vrši provjera znanja zaposlenih. U nastavno-obrazovnim ustanovama u kojima se okuplja veći broj lica, obavezno se izvodi stabilna instalacija za gašenje požara.	
		II Spašavanje	Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica; angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvata, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spasavanje i dr.	državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici objekata
		III Otklanjanje Posljedica	Osposobljavanje objekata za upotrebu; uklanjanje izvora opasnosti koji mogu dovesti do ponovnog pojavljivanja požara; raščišćavanje zgarišta; sanacija objekata; organizovanje, prikupljanje i raspodjela pomoći; sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite; prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna i kulturna dobra i životnu sredinu; procjena i utvrđivanje nastale štete i sprovođenje drugih mjera.	
6	Kritična infrastruktura Telekomunikacioni I PTT objekti Elektroenergetska postrojenja	I Preventivna Zaštita	Izrada planova za zaštitu i spasavanje od požara; inspekcijski nadzor; davanje mišljenja i izdavanje protiv požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija, uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investicionu projektnu dokumentaciju (elaborate ili projekat zaštite od požara); Opasne materije mogu se držati i skladištiti samo u objektima koji su za to namijenjeni ili preuređeni u skladu sa tehničkim i drugim propisima, Neophodno je da preduzeća koja se bave prometom opasnih materija, organizuju sistem stalne kontrole, u toku pripreme prevoza i za vrijeme prevoza opasnih materija i sistem unutrašnje kontrole, kako bi lica koja vrše prevoz i pripremu za prevoz sprovodila propisane mjere. Preduzeća koja se bave prometom opasnih materija, dužna su da obezbijede stručnu osposobljenost lica za rukovanje opasnim materijama u skladu sa propisima o pojedinim vrstama opasnih materija, kao i da obezbijede provjeru stručne	Ministarstvo unutrašnjih poslova; Direktorat za vanredne situacije; državni organi; jedinice lokalne samouprave; operativne jedinice; privredna društva, pravna lica i preduzetnici; vlasnici



		<p>osposobljenosti. U magacinima gdje se čuva (usklađivača) eksplozivna materija nije dozvoljeno držanje druge robe i predmeta. Svaki paket, kontejner, cisterna i tankovi u kojima se nalazi opasna materija, moraju biti obilježeni odgovarajućim naljepnicama opasnosti. Pošiljalac koji daje opasnu materiju na prevoz obavezan je da za svaku pošiljku opasne materije ispostavi ispravu o prevozu prevozniku koji prevozi opasnu materiju. Preduzeća koja se bave prometom opasnih materija, dužna su da redovno održavaju i kontrolišu ispravnost uređaja i instalacija čija neispravnost može uticati na nastanak i širenje požara.</p>	
		<p>II Spašavanje</p> <p>Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica (obučeni i opremljeni za gašenje ovih požara), angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; izbor sredstava za gašenje požara; prilikom gašenja obavezno je isključivanje objekta sa izvora napajanja; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvata, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spasavanje i dr .</p>	<p>Koordinacioni tim za zaštitu i spašavanje; Operativni štab za zaštitu i spašavanje; Opštinski tim za zaštitu i spašavanje ; Preduzetni tim za zaštitu i spašavanje; operativne jedinice; građani</p>
		<p>III Otklanjanje Posljedica</p> <p>Osposobljavanje objekata za upotrebu; uklanjanje izvora opasnosti koji mogu dovesti do ponovnog pojavljivanja požara; raščišćavanje zgarišta; sanacija objekata; organizovanje, prikupljanje i raspodjela pomoći; sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite; prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna dobra i životnu sredinu; procjena i utvrđivanje nastale štete i sprovođenje drugih mjera.</p>	<p>državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici objekata</p>
7	Saobraćajna infrastruktura	<p>I Preventivna Zaštita</p> <p>Izrada planova za zaštitu i spasavanje od požara; inspekcijski nadzor; izdavanje protiv požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija, uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investicionu projektnu dokumentaciju (elaborate ili projekat zaštite od požara); Prilikom izrade prostornog odnosno urbanističkog plana neohodno je obratiti pažnju na širinu puteva koja omogućava pristup vatrogasnim vozilima do svakog objekta i njihovo manevrisanje za vrijeme gašenja požara. Pri izgradnji ili rekonstrukciji vodovodne mreže u naseljenim mjestima neohodno je obezbijediti protočni kapacitet, pritisak i hidrantsku mrežu, u cilju efikasnijeg gašenja požara, a ako se to ne može postići, voda se mora obezbijediti iz bunara,</p>	<p>državni organi; jedinice lokalne samouprave; Sekretarijat za komunalno stambene poslove; vlasnici i korisnici objekata</p>

	<p>rezervoara, izgradnjom pristupnih puteva do izvorišta voda ili na drugi način. Obilježiti i na vidno mjesto postaviti propisane znakove, kojim se zabranjuje loženje vatre i ostavljanje zapaljenih predmeta na mjestima na kojima postoji povećana opasnost od izbijanja i širenja požara (u parkovima, putnim pojasevima i na drugim mjestima na kojima postoji sasušena trava, lišće i drugi lako zapaljivi predmeti i materije).</p>	
II Spašavanje	<p>Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica, angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim ili oboljelim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvatanje, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spasavanje i dr. Izmjena režima dinamičkog saobraćaja u skladu sa stanjem na terenu, obilježavanje parking mjesta i podizanje sistema kontrole poštovanja režima parkiranja i sankcionisanja prekršaja, stvaranje uslova za nesmetano odvijanje saobraćaja i posebno prohodnost vozila svih posebnih službi, obavještanje učesnika u saobraćaju o izmjenama režima saobraćaja.</p>	<p>Koordinacioni tim za zaštitu i spašavanje; Operativni štab za zaštitu i spašavanje; Opštinski tim za zaštitu i spašavanje; Preduzetni tim za zaštitu i spašavanje; operativne jedinice; građani; državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici objekata; Parking servis Budva-Budva</p>
III Otklanjanje posljedica	<p>Osposobljavanje saobraćajne infrastrukture za upotrebu; obezbjeđivanje nesmetanog obavljanja saobraćaja; uklanjanje izvora opasnosti koji mogu dovesti do ponovnog pojavljivanja požara; raščišćavanje zgarišta; sanacija saobraćajnica i izgradnja alternativnih; sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite; prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna dobra i životnu sredinu; procjena i utvrđivanje nastale štete i sprovođenje drugih mjera. Sanacija oštećenja saobraćajne infrastrukture nakon požara, uklanjanje oštećenih motornih vozila sa ugroženog područja.</p>	<p>Lokalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove, Sekretarijat za investicije, Služba zaštite i spašavanja, D.O.O. „Komunalno“ Budva, D.O.O. „Parking servis Budva“ Budva, Radio TV Budva</p>

8	Zdravstvene ustanove i objekti	I Preventivna Zaštita	Izrada planova za zaštitu i spašavanje od požara; inspekcijski nadzor; izdavanje protiv-požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija, uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investicionu projektnu dokumentaciju (elaborate ili projekat zaštite od požara); obaveza da opštim aktom utvrde mjere u vezi sa sprovođenjem i unapređenjem zaštite od požara, da odrede odgovorno lice koje je dužno da se stara o sprovođenju mjera zaštite od požara i da obezbijede da to lice bude stručno osposobljeno za uspješno vršenje poslova zaštite od požara; redovno održavanje i servisiranje električnih, ventilacionih, gasnih, naftovodnih, toplovodnih, gromobranskih i drugih instalacija i uređaja, kao i dimovoda, prema propisanim tehničkim normativima i obaveznim standardima, kao i uputstvima proizvođača, o čemu mora postojati dokumentacija; obezbijediti da se zaposleni, prema posebno utvrđenom programu, upoznaju sa opasnostima od požara vezanim za poslove i zadatke na koje su raspoređeni, kao i sa mjerama i sredstvima za gašenje požara, praktičnom upotrebom priručnih aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara; najmanje jednom godišnje vrši provjeru znanja zaposlenih.	državni organi, lokalna uprava, vlasnici i korisnici zdravstvenih ustanova
		II Spašavanje	Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica; angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; izbor sredstava za gašenje požara; prilikom gašenja obavezno je izvršiti isključivanje objekta sa izvora napajanja; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim ili oboljelim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvata, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spašavanje i dr.	Opštinski tim za zaštitu i spašavanje, operativne jedinice, lokalna uprava, zdravstvene ustanove i zaposleni.
		III Otklanjanje posljedica	Revitalizacija zdravstvenih objekata; uklanjanje izvora opasnosti koji mogu dovesti do ponovnog pojavljivanja požara; raščišćavanje zgarišta; sanacija objekata; organizovanje, prikupljanje i raspodjela pomoći; sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite; prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna dobra i životnu sredinu; procjena i utvrđivanje nastale štete i sprovođenje drugih mjera.	Lokalna uprava; Služba zaštite; Lokalna komunalna preduzeće; Dom zdravlja; Crveni krst
9	Objekti kulture I kulturna dobra	I Preventivna zaštita	Izrada planova za zaštitu i spasavanje od požara; inspekcijski nadzor; izdavanje protiv požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija,	državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici objekata kulture i kulturnih dobara



		<p>uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investicionu projektnu dokumentaciju (elaborate ili projekat zaštite od požara); Sve ustanove kulture dužne su da opštim aktom utvrde mjere u vezi sa sprovođenjem i unapređenjem zaštite od požara, da odrede odgovorno lice koje je dužno da se stara o sprovođenju mjera zaštite od požara i da obezbijede da to lice bude stručno osposobljeno za uspješno vršenje poslova zaštite od požara. Obavezno je redovno održavanje i servisiranje električnih, ventilacionih, gasnih, naftovodnih, toplovodnih, gromobranskih i drugih instalacija i uređaja, kao i dimovoda, prema propisanim tehničkim normativima i obavezanim standardima, kao i uputstvima proizvođača, o čemu mora postojati dokumentacija. Obezbijediti da se zaposleni, prema posebno utvrđenom programu, upoznaju sa opasnostima od požara vezanim za poslove i zadatke na koje su raspoređeni, kao i sa mjerama i sredstvima za gašenje požara, praktičnom upotrebom priručnih aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara. Obavezno je da se najmanje jednom godišnje vrši provjera znanja zaposlenih. Za objekte od historijskog i kulturnog značaja mora se obezbijediti blagovremenom priprema i zaštita investiciono-tehničke i druge dokumentacije na osnovu koje bi se mogle izvesti rekonstrukcije i restauracije eventualno oštećenih objekata u požaru. U ustanovama kulture u kojima se okuplja veći broj lica, obavezno se izvodi stabilna instalacija za gašenje požara.;</p>	
	<p>II Spašavanje</p>	<p>Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica, angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; izbor sredstava za gašenje požara; prilikom gašenja obavezno je izvršiti isključivanje objekta sa izvora napajanja; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; prihvatanje, smještaj i zbrinjavanje ljudi i izmještanje materijalnih dobara; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spasavanje i dr.</p>	<p>Koordinacioni tim za zaštitu i spašavanje; Operativni štab za zaštitu i spašavanje; Opštinski tim za zaštitu i spašavanje; Preduzetni tim za zaštitu i spašavanje; operativne jedinice; građani; državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici objekata kulture</p>
	<p>III Otklanjanje posljedica</p>	<p>Izrada planova za zaštitu i spasavanje od požara; inspekcijски nadzor; izdavanje protiv požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija, uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investicionu projektnu dokumentaciju (elaborate ili projekat zaštite od požara); Odgovorna lica u sportskim objektima u obavezi su obezbijediti da se zaposleni, prema</p>	<p>Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove, Sekretarijat za investicije, Služba zaštite i spašavanja, D.O.O. „Komunalno“ Budva, D.O.O. Vodovod Radio TV Budva</p>

		<p>posebno utvrđenom programu, upoznaju sa opasnostima od požara vezanim za poslove i zadatke na koje su raspoređeni, kao i sa mjerama i sredstvima za gašenje požara, praktičnom upotrebom priručnih aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara. Obavezno je da se najmanje jednom godišnje vrši provjera znanja zaposlenih. Takođe je obaveza da se opštim aktom utvrde mjere u vezi sa sprovođenjem i unapređenjem zaštite od požara, da odrede odgovorno lice koje je dužno da se stara o sprovođenju mjera zaštite od požara i da obezbijede da to lice bude stručno osposobljeno za uspješno vršenje poslova zaštite od požara. Obavezno je redovno održavanje i servisiranje električnih, ventilacionih, gasnih, naftovodnih, toplovodnih, gromobranskih i drugih instalacija i uređaja, kao i dimovoda, prema propisanim tehničkim normativima i obaveznim standardima, kao i uputstvima proizvođača, o čemu mora postojati dokumentacija. U sportskim objektima i objektima u kojima se okuplja veći broj lica, obavezno se izvodi stabilna instalacija za gašenje požara.</p>	
--	--	---	--



10	Sportski objekti	I Preventivna Zaštita	Izrada planova za zaštitu i spasavanje od požara; inspeksijski nadzor; izdavanje protiv požarne (PP) saglasnosti za izgradnju objekata (izgradnja, rekonstrukcija, legalizacija, uklapanje, opremanje, prenamjena i dr.) na investicionu projektnu dokumentaciju (elaborate ili projekat zaštite od požara); Odgovorna lica u sportskim objektima u obavezi su obezbijediti da se zaposleni, prema posebno utvrđenom programu, upoznaju sa opasnostima od požara vezanim za poslove i zadatke na koje su raspoređeni, kao i sa mjerama i sredstvima za gašenje požara, praktičnom upotrebom priručnih aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara. Obavezno je da se najmanje jednom godišnje vrši provjera znanja zaposlenih. Takođe je obaveza da se opštim aktom utvrde mjere u vezi sa sprovođenjem i unapređenjem zaštite od požara, da odrede odgovorno lice koje je dužno da se stara o sprovođenju mjera zaštite od požara i da obezbijede da to lice bude stručno osposobljeno za uspješno vršenje poslova zaštite od požara. Obavezno je redovno održavanje i servisiranje električnih, ventilacionih, gasnih, naftovodnih, toplovodnih, gromobranskih i drugih instalacija i uređaja, kao i dimovoda, prema propisanim tehničkim normativima i obavezanim standardima, kao i uputstvima proizvođača, o čemu mora postojati dokumentacija. U sportskim objektima i objektima u kojima se okuplja veći broj lica, obavezno se izvodi stabilna instalacija za gašenje požara.	Nadležni državni organi; lokalna uprava-nadležni organi LU; vlasnici i korisnici sportskih objekata
		II Spašavanje	Organizacija rukovođenja i koordiniranja akcijama gašenja požara; angažovanje operativnih jedinica, angažovanje potrebnog broja ljudstva i sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika; izbor sredstava za gašenje požara; prilikom gašenja obavezno je izvršiti isključivanje objekta sa izvora napajanja; pružanje prve medicinske pomoći povrijeđenim; evakuacija ugroženih i nastradalih građana; stvaranje uslova za brzu intervenciju službi za zaštitu i spasavanje i dr.	Koordinacioni tim za zaštitu i spašavanje; Operativni štab za zaštitu i spašavanje; Opštinski tim za zaštitu i spašavanje; Preduzetni tim za zaštitu i spašavanje; operativne jedinice; građani; državni organi; jedinice lokalne samouprave; vlasnici i korisnici sportskih objekata
		III Otklanjanje posljedica	Osposobljavanje objekata za upotrebu; uklanjanje izvora opasnosti koji mogu dovesti do ponovnog pojavljivanja požara; raščišćavanje zgarišta; sanacija objekata; organizovanje, prikupljanje i raspodjela pomoći; sprovođenje zdravstvenih i higijensko-epidemioloških mjera zaštite; prikupljanje podataka o posljedicama nastalim po ljude, materijalna i kulturna dobra i životnu sredinu; procjena i utvrđivanje nastale štete i sprovođenje drugih mjera.	Lokalna samouprava-Sekretarijat za komunalno stambene poslove, Sekretarijat za investicije, Služba zaštite i spašavanja, D.O.O. „Komunalno“ Budva, D.O.O. Vodovod, Radio TV Budva

Tabela br.37: Tabelarni prikaz mjera zaštite i spašavanja

Budući da se , po Analizi požara poslednjih 20 godina. , značajan broj požara događa u stambeno poslovnim objektima, a da je zbog postojeće saobraćajne infrastrukture u značajnoj mjeri otežan prilaz vatrogasnih vozila , posebno su sagledane mjere iz oblasti stanovanja, saobraćaja i urbanizma.

1.1 Mjere zaštite i spašavanja –za održavanje stambenih zgrada

Postupanje po Zakonu o održavanju stambenih zgrada („Službeni list Crne Gore”, br. 41/16, 84/18) i Odluci o kućnom redu u stambenim zgradama ("Službeni list CG - Opštinski propisi", br. 17/15 i 26/18).

PREVENTIVNE MJERE

Red. Broj	NAZIV MJERE	NOSIOCI AKTIVNOSTI	NAPOMENA
1.1	Analiza i dopuna postojećeg registra upravnika stambenih zgrada	Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.2	Analiza i dopuna postojećeg registra stambenih zgrada i njihovih posebnih djelova	Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.3	Analiza i dopuna postojećeg registra etažnih vlasnika	Lakoalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.4	Redovne i vanredne aktivnosti inspektor za stanovanje	Uprava za inspekcijeke poslove – Odsjek za inspekciju stanovanja	
1.5	Redovne i vanredne aktivnosti komunalnih inspektora	Lokalna samouprava – Komunalna inspekcija i komunalna policija	
1.6	Formiranje skupština stanara i imenovanje upravnika stambenih zgrada	Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.7	Izvođenje radova na održavanju zajeničkih djelova stambenih zgrada	Skupštine stanara stambenih zgrada, Upravnik stambene zgrade	Redovni servisi protivpožarne instalacije i protivpožarnih aparata u zgradi. Održavanje i rekonstrukcija dimnjaka i dimovodnih kanala. Kontrola ispravnosti lifta i uređaja za uzbunu u zgradi.
1.8	Imenovanje privremenih upravnika	Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove	



1.9	Edukacija stanara za postupanje u slučaju požara i drugih rizika	Lokalna samouprava – Služba zaštite i spašavanja	
1.20	Obavezna ugradnja uređaja koji omogućavaju blagovremeno gašenje požara	Upravnik stambene zgrade	

Tabela br.38: Tabelarni prikaz preventivnih mjera zaštite i spašavanja u stambenim zgradama

OPERATIVNE MJERE

Red. Broj	NAZIV MJERE	NOSIOCI AKTIVNOSTI	NAPOMENA
2.1	Blagovremeno otkrivanje i javljanje požara	Upravnik stambene zgrade	
2.2	Obezbeđivanje ključa od TEP ormara	Upravnik stambene zgrade	
2.3	Napuštanje objekta po planu evakuacije	Upravnik stambene zgrade	
2.4	Oslobađanje parking prostora radi olakšavanja pristupa vatrogasnim vozilima	Upravnik stambene zgrade	

Tabela br.39: Tabelarni prikaz operativnih mjera zaštite i spašavanja u stambenim zgradama

OTKLANJANJE POSLJEDICA

Red. Broj	NAZIV MJERE	NOSIOCI AKTIVNOSTI	NAPOMENA
3.1	Raščišćavanje požarnog prostora	Upravnik stambene zgrade	
3.2	Sprovođenje higijensko epidemijoloških mjera	HES Doma zdravlja	
3.3	Procjena nastale štete	Protivpožarni inspektor Upravnik stambene zgrade	

Tabela br.40: Tabelarni prikaz otklanjanja posljedica u stambenim zgradama

1.2 Mjere zaštite i spašavanja za saobraćaj

PREVENTIVNE MJERE

Red. broj	NAZIV MJERE	NOSIOCI AKTIVNOSTI	NAPOMENA
1.1	Analiza koncepta razvoja saobraćaja	Lokalna samouprava – Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj, Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.2	Analiza režima saobraćaja na uličnoj mreži	Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.3	Analiza potrebe za izmjenom režima saobraćaja	Lakoalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.4	Analiza iskorišćenosti infrastrukture za parkiranje	Lokalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.5	Analiza i ocjena postojećeg stanja parkiranja	Lokalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.6	Analiza potrebe za unapređenjem stanja saobraćaja	Lokalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.7	Analiza kolovozne konstrukcije	Lokalna samouprava - Sekretarijat za	



		komunalno stambene poslove	
1.8	Analiza stanje saobraćajne signalizacije	Lokalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.9	Edukacija korisnika planiranog režima saobraćaja	Lokalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove	
1.10	Obilježavanje parking mjesta	Lokalna samouprava –Sekretarijat za komunalno stambene poslove, D.O.O. „Parking servis Budva” Budva	
1.11	Sagledavanje saobraćajne situacije (prilaz vatrogasnog vozila) prilikom izdavanja rješenja kojima se odobrava lokacija za postavljanje objekta privremenog karaktera	Lokalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove, Sekretarijat za urbanizam	
1.12	Potpuna automatizacija ili zaposjedanje ljudskom posadom svih rampi za kontrolu pristupa zonama ograničenog motornog saobraćaja	Lokalna samouprava - Sekretarijat za komunalno stambene poslove D.O.O. „Parking servis Budva“ Budva	

Tabela br.41: Tabelarni prikaz preventivnih mjera zaštite i spašavanja u saobraćaju

OPERATIVNE MJERE

Red. Broj	NAZIV MJERE	NOSIOCI AKTIVNOSTI	NAPOMENA
2.1	Izmjena režima dinamičkog saobraćaja	Lokalna samouprava – Skupština Opštine Budva, Sekretarijat za komunalno stambene poslove	Uvođenje jednosmjernog saobraćaja
2.2	Podizanje sistema kontrole poštovanja režima parkiranja i sankcionisanja prekršaja	Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove, Komunalna policija i MUP	Stvaranje uslova za nesmetano odvijanje saobraćaja i posebno prohodnost vozila svih posebnih službi

Tabela br.42: Tabelarni prikaz operativnih mjera zaštite i spašavanja u saobraćaju

OTKLANJANJE POSLJEDICA

Red. broj	NAZIV MJERE	NOSIOCI AKTIVNOSTI	NAPOMENA
3.1	Sanacija eventualnih oštećenja saobraćajne infrastrukture nakon požara	Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove, Sekretarijat za investicije, Služba zaštite i spašavanja, D.O.O. „Komunalno“ Budva, D.O.O. „Parking servis Budva“ Budva	
3.2	Uklanjanje oštećenih motornih vozila sa požarom pogođenog područja	Služba zaštite i spašavanja, D.O.O. „Komunalno“ Budva, D.O.O. „Parking servis Budva“ Budva	
3.3	Obavještanje učesnika u saobraćaju o eventualnim izmjenama režima saobraćaja	Lokalna samouprava – Sekretarijat za komunalno stambene poslove Radio televizija Budva	

Tabela br.43: Tabela prikaz otklanjanja posljedica prouzrokovanih u saobraćaju

1.3 Mjere zaštite i spašavanja za urbanizam

U proteklom periodu usvojen je veliki broj planskih dokumenata od značaja za realizaciju investicione izgradnje u okviru zahvata važećih planova detaljne razrade (DUP-ovi, LSL, UP-ovi).

Planiranje i izgradnja stanova za tržište, u proteklom periodu, nerijetko je imala za posljedicu da zbog „preforsiranja“ komunalne i saobraćajne infrastrukture, trpi opština pa i građani. Polazeći od navedenog neophodna je odgovarajuća zemljišna politika, kako bi se omogućilo profesionalno planiranje i kasnije sprovođenje planova.

Potpuno komunalno opremanje grada i uređenja javnih površina i sadržaja takođe mora biti obezbjeđeno odgovarajućom zemljišnom politikom i odgovarajućim upravljanjem grada, a u skladu sa važećim planskim dokumentima.

Usvajanjem Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Službeni list CG“, br. 64/17, 44/18 i 63/18) uspostavljaju se novi koraci u sistemu planiranja prostora i izgradnji objekata. To ujedno zahtjeva izmjenu dosadašnjeg postupka, odnosno procedure izrade i donošenja planskih dokumenata. Donošenjem Prostornog plana posebne namjene za Obalno područje (PPNOP) kao i pokretanje procedure izrade Plana generalne regulacije Crne Gore stvorene su pretpostavke da se u novoj zakonskoj proceduri sagleda cjelokupno područje opštine Budve i definiše koncept organizacije prostora i projekcije razvoja, a prije svega prostorno-sadržajna, infrastrukturna i pejzažna sanacija određenih lokaliteta na teritoriji opštine Budva. Buduća planska rješenja za teritoriju opštine Budva potrebno je da se zasnivaju na analizi postojeće prostorne strukture kapaciteta, boljem korišćenju atraktivnih potencijala prostora, uz primjenu principa održivog urbanog uređenja priobalja, kriterijumima za usmjeravanje razmještaja sadržaja, kao i realizaciji rješenja iz strateških dokumenata.

Takođe, predlog mjera u narednom periodu treba usmjeriti na mogućnost valorizacije opštinske imovine odnosno javnog interesa (uslovi za izgradnju vrtića, dogradnja i izgradnja nove škole, kulturnog centra, obezbjeđenje tehničke infrastrukture i pratećih sadržaja), kulturno-istorijskih odnosno spomeničkih vrijednosti, izgradnje turističkih kapaciteta visoke kategorije, uz zaštitu životne sredine. Opština Budva, u narednom periodu, ima zadatak da istu izgradnju kanališe i planira, uz akcenat na planiranje smještajnih kapaciteta visoke kategorije i preporuči se kao partner nosiocima investicionih aktivnosti u realizaciji kako potrebnih objekata komunalne i saobraćajne infrastrukture tako i svih objekata društvenih centara (npr. vrtić, teatar, biblioteka, škola). Predlog mjera, donošenjem značajnih odluka i konkretnim aktivnostima, uz učešće svih zainteresovanih subjekata treba da doprinese bržem, planski regulisanom, prostornom razvojnem (namjensko rezervisanje prostora novih potencijala turističke ponude odgovarajućom planskom regulativom).

U zonama opasnosti, na području Opštine, obilaskom određenih naselja i stambenih objekata koji su izgrađeni u gradskom jezgru Budve, konstatovano je da nisu u potpunosti primjenjene sve propisane i potrebne mjere zaštite i spašavanja od požara, eksplozije i drugih mogućih posljedica, odnosno dovoljne mjere zaštite od atmosferskog pražnjenja, zbog čega se procjenjuje da na dijelu objekata protivpožarna oprema i zaštita nije izvedena u skladu sa važećim propisima.

Tokom obilaska terena od strane članova Radne grupe iz redova Službe zaštite i spašavanja, na dijelu objekata je konstatovano da su određeni elektro uređaji djelimično izvedeni za protiveksplozivnu zaštitu,

a dio istih je neatestiran ili nedovoljnog stepena zaštite. Detaljnim pregledom i dosljednom primjenom planova zaštite i spašavanja od požara potrebno je konstatovati i pristupiti otklanjanju nedostataka.

Ulična mreža na području Opštine karakteristična je za sva naselja koja su se razvijala uz jake procentne pravce i različita je za svako područje grada, zavisno od razdoblja u kojemu su se pojedini prostori urbanizovali i u kakvom su odnosu sa gradom (gradska naselja, prigradska naselja i slično).

Značaj glavne saobraćajnice na području Opštine (Jadranske magistrale) već je ranije naveden, odnosno njen značaj i uloga glavne gradske prometnice kroz najrazvijenije područje Opštine mada ne treba zanemariti ni ubrzan razvoj ruralnog područja. Centar grada karakteriše jasna ortogonalna prometna mreža koja u rasteru od 100- 150m pokriva grad.

Saobraćajnice u užem gradskom jezgru dio između bulevara Jadranski puta i Starog grada su dobrog kvaliteta, sve asfaltirane i mogu podnijeti osovinsko opterećenje vatrogasnih vozila.

U gradu imamo nekoliko ulica sa jednim smjerom (jednosmjerne ulice), mada u slučaju požara uz pravovremeno organizovanje saobraćaja ne bi uticalo na akcije gašenja požara. Jednosmjerne ulice su: Lovćenska, ulica Nikole Tesle, Mainska ulica i Babilonija i dio ulice Veljka Vlahovića.

Izgradnja novih objekata iznad bulevara Jadranski put donijela je i kvalitetno različitu putnu mrežu. Njena je karakteristika u povezivanju novoizgrađenih stambenih objekata-zona sa bulevarom Jadranski put, najvećim dijelom trasama zatečenih poljskih puteva. Ta je mreža heterogena i za sada bez jasnog koncepta. Za istu putnu mrežu je karakteristično da je, u većini slučajeva, došlo do zatrpavanja nekadašnjih kanala- odvoda za atmosferske padavine.

U špicu turističke sezone, kada je protok putničkih automobila vrlo veliki, javlja se problem nedostatka parking mjesta i parkirališta naročito izražen u svim prigradskim i visočijim naseljima, a što se i pokazalo kao otežavajući činilac prilikom izlaska-dolaska vatrogasnih vozila do mjesta požarišta. Situacija u centru grada je zadovoljavajuća.

Na osnovu zatečenog stanja na terenu, konstatovano je da je stanje PPZ-a u kolektivnim stambenim zgradama i naseljima uopšte veoma loše. Hidranti nedostaju/neispravni su, a u stambenim zgradama većinom u koliko i postoje hidranti isti su ne ispravni ili nedostaje oprema u istim. Protivpožarno odstojanje objekata u najvećoj mjeri nije ispoštovano, jer je planskom dokumentacijom omogućeno da se uz saglasnost susjeda objekti izgrade bliže od propisane udaljenosti sa aspekta zaštite i spašavanja od požara. Ovakvo činjenično stanje otežava efikasno djelovanje Službe Zaštite i spasavanja prilikom intervencija na terenu, a samim tim povećava mogućnost širenja požara sa izolovanog na blokovski požar.

2. Ljudski i materijalni resursi

2.1 Operativne jedinice (ljudski i materijalni resursi)

U ove jedinice spadaju:

Opštinske službe zaštite

Jedinice civilne zaštite

Dobrovoljne jedinice za zaštitu i spašavanje

Jedinice za zaštitu i spašavanje privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika (preduzetne jedinice)

Jedinica za gašenje požara iz vazduha (avio-helikopterska jedinica)

Specijalističke jedinice

Pregled operativnih ljudskih i materijalnih resursa dat je u **Prilogu br. 1- Glava III**.

2.2 Državni organi i organizacije, organi lokalne samouprave, privredna društva, druga pravna lica i preduzetnici (ljudski i materijalni resursi)

Pod snagama za zaštitu od požara podrazumijevamo sve raspoložive ljudske resurse koji se angažuju u slučaju nastanka požara. Shodno Zakonu o zaštiti i spašavanju definisano je da su to operativne jedinice. Pored operativnih, specijalizovanih snaga, u akcije zaštite i spašavanja od požara uključuju se (zakonski i podzakonski i opštinskim propisima obuhvaćeni) i preduzeća, preduzetnici i druga pravna lica kojima je redovna djelatnost usko povezana sa zaštitom i spašavanjem ljudi i materijalnih dobara, a čije je sjedište na području Opštine.

2.3 Mobilizacija aktiviranje operativnih jedinica

Mobilizacija operativnih jedinica kada je u pitanju požar manjeg obima koji ne prevazilazi okvire i mogućnosti službe zaštite, vršice se na poziv komandira službe ili njegovog zamjenika. U ovom slučaju služba zaštite je jedina institucija koja izlazi na teren s ciljem lokalizacije požara. Ukoliko je požar svojim obimom zahvatio veću teritoriju onda se stvaraju uslovi za zasijedanje Opštinskog tima za zaštitu i spašavanje. Odluke koje se donose na sastancima opštinskog tima su obavezujuće za učesnike zaštite i spašavanja na terenu.

Angažovanje ljudskih i materijalnih resursa sa područja opštine u slučaju prijetnje rizika ili za vrijeme rizika vrši Opštinski tim za zaštitu i spašavanje. Pozivanje i mobilizacija operativnih jedinica vrši se pismenim putem preko odgovarajućeg poziva i preko telefona. U slučaju opšte mobilizacije, pripadnici operativnih jedinica dužni su da se odazovu i na poziv upućen preko sredstava javnog informisanja.

Kada nadležni organ proglasi vanredno stanje na određenom području zbog nastupanja požara, aktiviraju se organi rukovođenja akcijama zaštite i spašavanja na ugroženom području. Organi rukovođenja zaštitom i spašavanjem mogu se aktivirati i u slučaju kada prijete neposredna opasnost od izbijanja većih požara, koji mogu da dovedu do proglašenja vanrednog stanja.

2.4 Rukovođenji koordiniranje u aktivnostima zaštite i spašavanja

U slučaju kada se zaštita i spašavanje od požara u privrednim društvima, drugim pravnim licima i preduzetnicima vrši sopstvenim snagama i sredstvima – preduzetnim jedinicama, aktivnostima zaštite i spašavanja rukovodi i koordinira lice ili tim za zaštitu i spašavanje u skladu sa preduzetnim planom.

Ako preduzetne jedinice nijesu u mogućnosti da same izvrše zaštitu i spašavanje ljudi i imovine, već su na poziv rukovodnog lica ili tima uključene opštinske službe za zaštitu i spašavanje, rukovođenje akcijama zaštite i spašavanja od požara preuzimaju komandiri tih službi.

Zaštitom i spašavanjem na području opštine rukovodi Opštinski tim za zaštitu i spašavanje, koji se sastoji od predstavnika lokalne uprave, javnih preduzeća i ustanova, kao i od predstavnika privrednih društava, preduzetnika i drugih pravnih lica koji mogu uzeti učešće u zaštiti i spašavanju. U sastavu Opštinskog tima je i predstavnik MUP-a - Direktorata za vanredne situacije, dat u **Prilogu br.9 - Plana- Glava III**.

Kada su u akcijama zaštite i spašavanja na području opštine angažovane operativne jedinice koje obrazuje Ministarstvo unutrašnjih poslova - Direktorat za vanredne situacije (u daljem tekstu: Ministarstvo) ili su operativne jedinice angažovane na zahtjev Ministarstva, koordinaciju i rukovođenje subjekata učesnika zaštite i spašavanja vrši Ministarstvo. Koordinaciju i rukovođenje aktivnostima zaštite i spašavanja u slučaju proglašenja vanrednog stanja na teritoriji jedne ili više opština, ili kada postoji opasnost da se katastrofa, odnosno veća nesreća proširi na čitavu teritoriju Crne Gore, vrši Koordinacioni tim za zaštitu i spašavanje. Šema rukovođenja data je u **Prilogu br.8 Plana-Glava III**.

Operativno koordiniranje aktivnosti učesnika zaštite i spašavanja vrši Operativni štab za zaštitu i spašavanje na način što operativno koordinira sprovođenje naredbi i zaključaka Koordinacionog tima za zaštitu i spašavanje i Vlade, kao i ostalih aktivnosti propisanih Zakonom o zaštiti i spašavanju.

Učesnici koji su angažovani na zaštiti i spašavanju na području opštine podnose izvještaj o sprovedenim aktivnostima Opštinskom timu za zaštitu i spašavanje. Opštinski tim za zaštitu i spašavanje podnosi Koordinacionom timu izvještaj o preduzetim mjerama i aktivnostima za zaštitu i spašavanje.

2.5. Međupštinska i međunarodna saradnja

Ukoliko raspoložive snage koje je na umanjenju posljedica od požara angažovala lokalna uprava nijesu dovoljne, Opštinski tim za zaštitu i spašavanje preko OKC 112 Direktorata za vanredne situacije upućuje zahtjev Operativnom štabu za zaštitu i spašavanje, koji može angažovati službe zaštite i spašavanja susjednih i ostalih opština u Crnoj Gori. Opštinski tim za zaštitu i spašavanje u slučaju potrebe, takođe, može direktno pozvati službe zaštite i spašavanja susjednih opština.

Pomoć od drugih država i međunarodnih organa i organizacija u slučaju nastanka katastrofe, elementarne nepogode i druge nesreće traži Ministarstvo unutrašnjih poslova, shodno bilateralnim i drugim sporazumima o međunarodnoj saradnji u slučajevima nastanka prirodnih, tehničko-tehnoloških i drugih civilizacijskih katastrofa, kao i ustaljenoj proceduri kada se pomoć traži od organa pri EU, UN i dr. Od 2001. godine utvrđen je Mehanizam za civilnu zaštitu EU, koji je usmjeren da olakša saradnju u intervencijama pomoći u okviru civilne zaštite.

U Mehanizmu učestvuju zemlje članice EU, zemlje koje pripadaju evropskoj ekonomskoj zoni i zemlje kandidati koje su potpisale Memorandum o saradnji sa Evropskom komisijom (ukupno 32 države). Opština je dužna da planira mjere i aktivnosti kojima će se omogućiti pravovremeno i brzo realizovanje zadataka koji za cilj imaju prihvatanje međunarodne pomoći u okviru koncepta pod nazivom Podrška zemlje domaćina (Host Nation Support), koji podrazumijeva dolazak formiranih timova iz zemalja EU (koje pripadaju Mehanizmu za civilnu zaštitu EU) na ugroženo područje.

Osim ove pomoći, moguće je angažovati međunarodne ekipe preko bilateralnih sporazuma ili evropskog centra (EADRCC) Euro-Atlantic Disaster Response Coordination Centre, čiji je potpisnik država Crna Gora.

2.6. Informisanje građana i javnosti

Bitan segment upravljanja u vanrednim situacijama je informisanje građana o stanju na terenu, preduzetim aktivnostima, njihovim pravima i obavezama i dr.

Rukovodilac Opštinskog tima za zaštitu i spašavanje će redovno informisati javnost o stanju na terenu. U slučaju njegove spriječenosti tu ulogu će obavljati njegov zamjenik ili drugo lice koje on odredi. Svi

članovi opštinskog tima su u obavezi redovno pružiti informacije u okviru svojih nadležnosti ne bi li se na taj način što potpunije informisali građani.

Službena saopštenja o nastupanju vanrednog stanja, njegovom obimu, aktivnostima i mjerama koje je potrebno preduzeti u akcijama zaštite i spašavanja od požara daje Direktor za vanredne situacije Ministarstva unutrašnjih poslova.

Informisanje će se obavljati preko:

- Javnog servisa RTCG;
- Privatnih medija;
- RTV Budva;
- SMS poruke;
- Mobilne i fiksne telefonije;
- Usmenog obavještenja koristeći kurirsku službu unutar mjesne zajednice;
- Web-site opštine;
- Hitnih obavještenja;
- E-mail;
- Štampanih medija;
- Društvenih mreža.

2.7. Način održavanja reda i bezbjednosti prilikom intervencija

Mjere održavanja reda i bezbjednosti prilikom intervencija na zaštiti i spašavanju, sprovodi Uprava policije.

Uprava policije, u svim fazama tokom i nakon poplava preduzima mjere i radnje i izvršava zadatke neophodne za otklanjanje neposredne opasnosti za ljude i imovinu, odnosno za održavanje reda i bezbjednosti prilikom intervencija, koji uključuju, ali nisu ograničeni na:

- Upozorenje stanovništva na opasnost;
- Zaštitu bezbjednosti građana i imovine, odnosno na sprečavanje i suzbijanje devijantnog i kriminalnog ponašanja;
- Blokiranje ugroženog područja odnosno obezbjeđenje užeg i šireg pogođenog područja;
- Regulisanje kretanja ljudi i vozila u užoj široj zoni područja zahvaćenog poplavom, uz zaštitu i omogućavanje rada spasilačkim operativnim jedinicama;
- Oslobođanje puteva za vozila operativnih jedinica koje učestvuju u spasilačkim aktivnostima zaštite i spašavanja;
- Kontrolu i regulisanje saobraćaja i obezbjeđenje konvoja i saobraćajnica (puteva evakuacije);
- Održavanje javnog reda i mira na području užeg i šireg lica mjesta, tokom evakuacije, kao i na mjestima prihvata i zbrinjavanja stanovništva, uključujući i zdravstvene ustanove;

U skladu sa svojim planovima, Uprava policije preduzima i druge mjere i radnje, organizuje i koordinira angažovanje i upućivanje policijskih službenika i dodatne opreme i materijalno-tehničkih sredstava u područja ugrožena poplavom, od strane organizacionih jedinica sa područja koja nisu zahvaćena poplavom. Intenzivira se rad na prikupljanju bezbjednosno interesantnih informacija i operativnih saznanja u vezi sa poplavom, rad na identifikaciji lica koja šire dezinformacije na ugroženim prostorima, praćenje i sprečavanje eventualnih zloupotreba prilikom prikupljanja i podjele humanitarne pomoći na ugroženim područjima i dr.

2.8. Finansijska sredstva za sprovođenje plana

Finansijska sredstva za sprovođenje plana obezbjeđuje se iz sredstava budžeta Crne Gore, budžeta opštine Budva, sredstava privrednih društava, drugih pravnih lica i preduzetnika, a dio aktivnosti se finansira i kroz realizaciju međunarodnih projekata.

Služba zaštite i spašavanja Budva se finansira iz sredstava budžeta opštine Budva. Ova sredstva ne zadovoljavaju potrebe službe zaštite kada je u pitanju inoviranje opreme i sredstava za gašenje požara. U cilju prevazilaženje ovog problema zahtjevi za nabavkom opreme će se tražiti i od MUP-Direktorata za vanredne situacije.

Finansijska sredstva potrebna za angažovanje operativnih jedinica prilikom gašenja požara snosi opština, shodno zahtjevu za njihovo angažovanje.

Da bi se sistem zaštite i spašavanja podigao na veći nivo potrebna su veća kontinuirana ulaganja u nabavku opreme i vozila, kao i izdvajanja sredstava za zapošljavanje sezonskih radnika za vrijeme požarne sezone.

GLAVA III

PRILOZI



Prilog br.1: Tabela materijalni i ljudski resursi na teritoriji opštine Budva

Red. br.	Naziv firme ili organa	Ljudski resursi br.	Muškarci	Žene	Materijalni resursi naziv	Količina materijalnih resursa	Kontakt osoba																																																																									
1.	Opština Budva	329 neodređeno	179	150	Putnička vozila B kategorije	35	Kovačević Saša 069-022-468																																																																									
		98 neodređeno	50	48				2.	Crveni Krst Budva				Magacunski proctor		Petrušić Goran 069-023-333	Čebad	200	Podmetači	200	Kuhinjskih kompleta	100	Gumene čizme	50						Najlona	100 m ²		3.	DOO Vodovod i kanalizacije				Vozila B kategorija	23	Zenović Boško 067-540-244	Vozila C kategorija	3	Kamioni i ostale mašine za transport C kategorije	1	Rovokopači, bageri, utovarivači i ostale kombinovane mašine	1	Dizalice, kranovi i pomoćne mašine (agregati, pumpe)	5	Pumpe za vodu	Veći broj	Rezervoari za vodu	2 x (3 i 5 m ³)	Kobre	6	Elektro agregati od 5 KW	6	Elektro agregati od 35 KW	3 na vodovodnim postr. 5 na kanalizacionim postr.	Mercedes Moro	1	Kombinirka ICB	1	Mercedes Kiper	1	Rezervoar zapremine 4 m ³	1	Pumpa visokog pritiska	1	4.	DOO Komunalno Budva	124	102	22	Vozila B kategorije	14	Repac Radoslav 068-890-973	Vozila C kategorije	2 putara 16 auto-smečare	Kamioni i ostale mašine za transport	3 autopodizača 1 podizač pauk	Rovokopači, bageri i ostale kombinovane mašine
2.	Crveni Krst Budva				Magacunski proctor		Petrušić Goran 069-023-333																																																																									
					Čebad	200																																																																										
					Podmetači	200																																																																										
					Kuhinjskih kompleta	100																																																																										
					Gumene čizme	50																																																																										
					Najlona	100 m ²																																																																										
3.	DOO Vodovod i kanalizacije				Vozila B kategorija	23	Zenović Boško 067-540-244																																																																									
					Vozila C kategorija	3																																																																										
					Kamioni i ostale mašine za transport C kategorije	1																																																																										
					Rovokopači, bageri, utovarivači i ostale kombinovane mašine	1																																																																										
					Dizalice, kranovi i pomoćne mašine (agregati, pumpe)	5																																																																										
					Pumpe za vodu	Veći broj																																																																										
					Rezervoari za vodu	2 x (3 i 5 m ³)																																																																										
					Kobre	6																																																																										
					Elektro agregati od 5 KW	6																																																																										
					Elektro agregati od 35 KW	3 na vodovodnim postr. 5 na kanalizacionim postr.																																																																										
					Mercedes Moro	1																																																																										
					Kombinirka ICB	1																																																																										
					Mercedes Kiper	1																																																																										
Rezervoar zapremine 4 m ³	1																																																																															
Pumpa visokog pritiska	1																																																																															
4.	DOO Komunalno Budva	124	102	22	Vozila B kategorije	14	Repac Radoslav 068-890-973																																																																									
					Vozila C kategorije	2 putara 16 auto-smečare																																																																										
					Kamioni i ostale mašine za transport	3 autopodizača 1 podizač pauk																																																																										
					Rovokopači, bageri i ostale kombinovane mašine	1 JCB, 4 CX i 3 grajfera																																																																										
					Dizalice, kranovi i pomoćne mašine	2 auto-korpe																																																																										
Lopate, krampe ...	Veliki broj																																																																															



					Rezervoari za vodu (gumeni,plastični)	1 auto-cistjerna 10 m3	
5.	DOO Gigo Budva				Kamioni kiperi	1	Raketić Milan 067-616-719
					Utovarna kašika	1	
6.	GND Company Budva				Kamion kiper	1	Gvozdrenović Goran 069-320-791
7.	Parking servis JP Budva	99			Pauk nvožila C kategorije	3	
8.	Komunalna policija Budva	42	26	16			
9.	DOO Akademija znanja	12	5	7			
10.	HG Budvanska Rivijera	200	94	106			
11.	DOO Mediteran reklame Budva	28	12	16			
12.	Jadranski sajam Budva	12	7	5			
13.	Mediteranski sportski centar	39	25	14			
14.		39	28	11			
15.	Pogrebno preduzeće Budva	14	9	5			
16.	RTV Budva	55	18	37			
17.	DOO Mega promet Budva				Autobus 17 (sjedišta)	2	Izvršni dir. Balša Mitrović 069-687-650 Kon. Osoba Tihomir Kandić 069-330-700
					Kamion sa utovarnom rampom	4,7t i 6,4t	
					Kamioni za transport	5	
					Magacini sa komorama za dubinsko zamrzavanje i održavanje Budva Tržni Centar	2	
					VW Kedy 2 (sjedišta)	6	
					Magacin Glavati Lastva Grbaljska	1 hala 3000 m2 1 na otvorenom 3000 m2	
18.	DOO Lastva Kopsan				Kombinirka	1	Kon. Osoba Aleksandar Mihailović 068-330-335
					Mala utovarna lopata	1	
					Rovokopač gusjeničar 16t	1	
					Kamion kipper 7 m3	2	
					Kamion trosovinac 12 m3	1	
19.	Mediteran expres Budva				Isuzu Turquoise D kategorija 33 (sjedišta)	3	Nusret Nuki Đoković 067-604-085
					Isuzu Citybus D kategorija (21/39)	8	

				MAN 10.180 D kategorija (33/22)	1	
				MAN A 21 D kategorija (37/49)	1	
				Mercedes Benz Citaro D kategorija (43/43)	1	
				Neoplan N 4416 D kategorija (37/52)	1	
				Neoplan N 4516 D kategorija (37/51)	1	
				Temsa Opalin Safari HD 55 (sjedišta)	1	
				Temsa Safari 59 (sjedišta)	1	
				Ayats Bravo 74 (sjedišta)	1	
				Ford Transit 17 (sjedišta)	1	
				Reno Konggo B kategorija 2 (sjedišta) furgon	2	

**Prilog br.2: Materijalni resursi organa lokalne uprave, privrednih društava,
drugih pravnih lica i preduzetnika**

Tabela Opština Budva:

R.br.	Naziv resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Putnička vozila B kategorije	35	Saša Kovačević 069-022-468

Tabela Opštinska organizacija CRVENI KRST Budva:

R.br.	Naziv resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Magacinski prostor		Petrušić Goran 069-023-333
2	Čebad	200	
3	Podmetači	200	
4	Kuhinjskih kompleta	100	
5	Gumene čizme	50	
6	Najlona	100 m2	

Tabela DOO „Vodovod i kanalizacija“ Budva:

R. Br.	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Vozila B kategorije	23	Zenović Boško 067-540-244
2	Vozila C kategorije	3	



3	Kamioni i ostale mašine za transport C kategorije	1
4	Rovokopači, bageri, utovarivači i ostale kombinovane mašine	1
5	Dizalice, kranovi i pomoćne mašine (agregati, pumpe)	5
6	Pumpe za vodu (nisu potopne i nisu za vanredne situacije)	Veći broj
7	Rezervoari za vodu	2 (3 i 5 m ³)
8	Kobre	6
9	Elektroagregati od 5 KW	6
10	Elektroagregati od 35 KW	3 na vodovodnim postr. 5 na kanalizacionim postr.
11	Mercedes Moro	1
12	Kombinirka ICB	1
13	Mercedes Kiper	1
14	Rezervoar zapremine 4 m ³	1
15	Pumpa visokog pritiska	1

Tabela DOO "Komunalno" Budva :

R.br	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Vozila B kategorije	14	Repac Radoslav 068-890-973
2	Vozila C kategorije	2 putara 16 autosmećare	
3	Kamioni i ostale mašine za transport	3 autopodizača i 1 podizač (pauk)	
4	Rovokopači, bageri, utovarivači i ostale kombinovane mašine	1 JCB, 4 CX i 3 grajfera	
5	Dizalice, kranovi i pomoćne mašine (agregati, pumpe)	2 auto korpe	
6	Rezervoari za vodu (gumeni, plastični)	1 autocistjerna 10 m ³	
7	Lopate, krampe ...	Veliki broj	

Tabela DOO "GIGO" Budva :

R.br	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Kamion kipper	1	Raketić Milan 067-616-719
2	Utovarna kašika	1	

Tabela GND COMPANY BUDVA:

R.br	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Kamion kipper	1	Gvozdrenović Goran 069-320-791



Tabela DOO "VUČIĆEVIĆ" BUDVA:

R.br	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Kamion kipper	1	Vučićević Gojko 068-033-623
2	Utovarna kašika	1	
3	Rovokopač	1	

Tabela DOO "COOL COMMERCE" Budva IGOR LABOVIĆ 069 027 932

R.br.	Marka i tip vozila	Vrsta vozila	kom
1	SCANIA	KIPER	1
2	SCANIA	KIPER	1
3	SCANIA	KIPER	1
4	SCANIA	KIPER	1
5	MERCEDES ACTROS	KIPER	1
6	MERCEDES 814	KIPER	1
7	MERCEDES 1722	KIPER	1
8	MERCEDES1117	KIPER	1
9	IVECO TRAKER	KIPER	1
10	KAMION MAN	KIPER	1
11	KAMION SCANIJA CRVENA	KIPER	1
12	BAGER CAT 323 ELN 25 T	ROVOKOPAČ	1
13	BAGER CAT 323 DLN 25T	ROVOKOPAČ	1
14	BAGER CAT323 FLN 25T	ROVOKOPAČ	1
15	BAGER JCB 16T	ROVOKOPAČ	1
16	UTOVARNA BENFRA ...	UTOVARNA	1
17	BAGER KAMACA 8 T	ROVOKOPAČ	1
18	KOMBINIRKA CAT 434F	KOMBINIRKA	1
19	KRAMER (1,3M/3)	UTOVARNA	1
20	ATLAS COPCO 2000KG	ČEKIĆ	1
21	HAMER 2000KG	ČEKIĆ	1
22	TELEHENDER LAGER	TOCKAŠ	1
23	BAGER VOLVO EC300EL	ROVOKOPAČ	1
24	BAGER VOLVO BLN 9T	ROVOKOPAČ	1
25	ČEKIĆ VOLVO HB29	ČEKIĆ	1
26	ROVOKOPAČ VOLVO ECR 25DFL	ROVOKOPAČ	1
27	ROVOKOPAČ VOLVO ECR 40D	ROVOKOPAČ	1
28	ROVOKOPAČ VOLVO ECR 58D	ROVOKOPAČ	1
29	ROVOKOPAČ VOLVO EC300 ENL	ROVOKOPAČ	1
30	ČEKIĆ VOLVO HB03	ČEKIĆ	1
31	ČEKIĆ VOLVO HB06	ČEKIĆ	1
32	ČEKIĆ VOLVO HB03	ČEKIĆ	1
33	BAGER VOLVO 220	ROVOKOPAČ	1
34	BAGER VOLVO 220	ROVOKOPAČ	1
35	BAGER CESE	ROVOKOPAČ	1

36	BAGER KAMACA	TOCKAŠ	1
----	--------------	--------	---

Tabela "GUGI COMMERCE" BUDVA:

R.br.	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Kamion kipper (17m3)	4	Dejan Todorović 069-339-096
2	Kamion tegljač	2	
3	Kamion mikser za beton	4	
4	Pumpa za beton	2	
5	Bager	3	
6	Buldozer	1	
7	Utovarna mašina	1	
8	Valjak	1	
9	Kamion 5t	1	
10	Osposobljeno za rukovanje mehanizacijom	15	

Tabela "ŽIG-CO" BUDVA:

R.br.	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Kamion kipper	2	Bogićević Goran 068-292-929
2	Bager-rovokopač	2	

Tabela "TEŠOVIĆ" BUDVA:

R.br.	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Kamion kipper	2	Tešović Milivoje 068-459-221
2	Utovarna kašika	1	

Tabela "Mediterran expres" Budva:

R.br.	Vrsta resursa	Kom (br.sjedišta)	Odgovorno lice
1	Isuzu Turquoise D kategorija	3 (33)	Nusret Nuki Đoković 067-604-085
2	Isuzu Citybus D kategorija	8 (21/39)	
3	MAN 10.180 D kategorija	1 (33/22)	
4	MAN A 21 D kategorija	1 (37/49)	
5	Mercedes Benz Citaro D kategorija	1 (43/43)	
6	Neoplan N 4416 D kategorija	1(37/52)	
7	Neoplan N 4516 D kategorija	1(37/51)	
8	Temsa Opalin Safari HD	1(55)	
9	Temsa Safari	1(59)	
10	Ayats Bravo	1(74)	
11	Ford Transit	1(17)	
12	Reno Kangoo B kategorija	Furgon (2)	

Tabela "CARINVEST" DOO KOTOR:

R.br.	Naziv resursa	Kom	Odgovorno lice
-------	---------------	-----	----------------

1	Bager RD 1000	1	Marko Bato Carević
2	Utovarna lopata Volvo L120E	2	
3	Utovarna lopata Volvo L120F	1	
4	Utovarna lopata Volvo L60	1	
5	Utovarna lopata ULT220	1	
6	Utovarna lopata RD 130	1	
7	Buldozer D8K	2	
8	MAN 27.414 – kipper	1	
9	MAN 26.372 – kipper	1	
10	MAN 10.150 – kipper	1	
11	MAN 35.480 TGA – kipper	1	
12	MAN 35.480 – kipper	1	
13	MAN 35.464 – kipper	2	
14	MERCEDES ACTROS 33.46 – šleper	1	
15	MERCEDES ACTROS 41.43 – kipper	1	
16	MERCEDES ACTROS 19.46 – šleper	1	
17	MERCEDES 17.17 - kiper – grajfer	1	
18	MERCEDES 11.14 – kipper	1	
19	DAMPER VOLVO A30E	1	
20	DAMPER VOLVO A40E	1	
21	Bager CAT 330D	1	
22	Bager CAT 345C	1	
23	Bager VOLVO EW 180 C	1	
24	Ko3 mbinovana mašina CAT 428 E	1	
25	Bušilica Atlascopco ROC 748HC-11	1	
26	Kompresor Atlascopco XAS 160 DD	1	
27	Kompresor Atlascopco XAS STS 35	1	
28	Valjak POWER PAC	1	
29	Kombi Mercedes sprinter	1	
30	Kombi Volkswagen transporter	1	
31	Volvo mikser FM 340	5	
32	Volvo mikser FM 380	1	
33	Mercedes ACTROS 26.32 – mikser	1	
34	Mercedes ACTROS 26.32 - pumpa za beton	1	
35	Mercedes ACTROS 18.29 - pumpa za beton	1	
36	CISTERNA ZA VODU SCANIA 94D, 15+16m3	1	
37	Priključno vozilo MHKS 41 – kada	1	
38	Priključno vozilo - kada CHKS/HH – kada	1	
39	Priključno vozilo - labudica nosivosti 65 t	1	
40	Priključno vozilo - labudica nosivosti 30 t	1	
41	Priključno vozilo - labudica nosivosti 20 t	1	
42	Cisterna za cement Kassbohrer SSL 35	1	
43	AGREGAT CAT DKB55/310-4TS	1	
44	MOBILNA DROBILICA GIPOKOMBI RC130C	1	



Tabela DOO "LASTVA-KOPSAN"

R.br.	Vrsta resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Kombinirka	1	Aleksandar Mihailović 068-330-335
2	Mala utovarna lopata	1	
3	Rovokopač gusjeničar 16t	1	
4	Kamion kipper 7 m3	2	
5	Kamion troosovinac 12 m3	1	

Tabela DOO "MEGAPROMET" Budva

R.br.	Naziv resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	Autobus	2 (17 sjedišta)	Izvršni Dir. Balša Mitrović 069-687-650
2	VW Kedy	6	
3	Kamioni sa utovarnom rampom	2 4,7 t i 6,4 t	Kon.osoba Tihomir Kandić 069-330-700
4	Kamioni za transport	5	
5	Magacin sa komorama za dubinsko zamrzavanje i održavanje Budva TC	2	
6	Magacin Glavati Lastva Grbaljska	1 hala 3000 m2 1 na otvorenom 3000 m2	

Tabela "Val Travel" Budva:

R.br.	Naziv resursa	Količina (kom)	Odgovorno lice
1	IVECO kombi D kategorija	1 (26 sjedišta)	Zdravko Kovačević 068- 172-101

Tabela DOO "Lalatović travel" Budva: Kontakt osoba :
Vladan Lalatović 069-815-828

1	Marka i tip vozila	God. Proizvod nje	br. mjesta
2	SCANIA K 440 EB 6*2	2011	57
3	EOBUS-MERCEDES TRAVEGO	2003	59
4	NEOPLAN JETLINER	1991	43
5	TEZELLER TIGAR TR 35	2007	35+2
6	KAESSBOHRER SETRA s 215 HDH	1994	54
7	NEOPLAN N316	2002	54
8	LAYATS BRAVO	2003	77
9	NEOPLAN N 117	1998	63
10	NEOPLAN p 11	2007	57
11	MERCEDES BENZ SPRINTER 519 CDI	2014	20
12	NEOPLAN N 216	1991	51
13	KAESSBOHRER SETRA s 315 HDH	1998	55

14	SCANIA TOURING	2014	59
15	SETRA s 215 HD	1991	54
16	SCANIA IRIZAR	2003	53
17	G.AUVVARTER NEOPLAN N 216 H	1993	51
18	SETRA s 517 HD	2017	62
19	SETRA s 431 DT	2002	85
20	MAN A 04	2004	65
21	SETRA s 431 DT	2003	81
22	DAIMLER CHRYSLER o 915 D	2001	26
23	MAN LIONS COACH	2008	59
24	KAESSBOHRER SETRA s 215 HDH	1991	50
25	SCANIA IRIZAR	2007	0

Prilog br.3: Pregled vatrogasnih specijalnih vozila i opreme za gašenje požara:

R.B.	Marka vozila	Godina proizvodnje	Namjena	Količina vode
1.	TAM Magerus	1987 god.	Šumski požari i dostava vode	6000 L
2.	TAM Magerus	1987 god.	Šumski požari i dostava vode	6000 L
3.	TAM Magerus	1985 god.	Šumski požari i dostava vode	6000 L
4.	FAP	1983 god.	Šumski požari i dostava vode	8500 L
5.	Mercedes Axor	2008 god.	Šumski požari i dostava vode	7000 L
6.	Mercedes Axor	2008 god.	Šumski požari i dostava vode	7000 L
7.	Iveko	2006 god.	Šumski požari i dostava vode	7000 L
8.	Mecedes Vario	2007 god.	Požari u zatvorenom i na saobraćajnim sredstvima	1400 L
9.	Iveko Daily	2018 god.	Požari u zatvorenom i saobraćajnim sredstvima	1400 L
10.	Iveko Daily	2018 god.	Tehničko vozilo sa modul pompom za gašenje požara na vozilima	1000 L
11.	Ford Ranger	2019 god.	Komandno vozilo i prevoz vatrogasac	/
12.	Mahindra GOA	2007 god.	Terensko vozilo za prevoz vatrogasaca	/
13.	Lada Niva	2003 god.	Terensko vozilo za prevoz vatrogasaca	/
14.	Lada Niva	2006 god.	Terensko vozilo za prevoz vatrogasaca	/

Prilog br.4: Pregled vodozahvata na području Opštine (po vrstama vazduhoplova)

R.B.	LETJELICA	LOKACIJA VODOZAHVATA	NAPOMENA
1.	Avion AT-802A FIRE BOS (samozahvata 3,2t vode)	- Tivatski zaliv (morska površina)	- Pogodni meteo uslovi, mali talasi i čista morska površina
2.	Avion "DROMADER" (puni se sa 1,8t vode)	- Aerodrom "TIVAT"	- Obezbijeđen vodopri-ključak Ø 75mm
3.	Helikopter K-32 (samopuni korpom 0,9t vode)	- Vještačko jezero Jaz - Morska površina (sa odg. korpom)	- Kod brda Gorica Mrčevo polje u blizini plaže Jaz - Uz odgovarajuću korpu
5.	KANADER (R. Hrvatska) (samozahvata 6t vode)	- Tivatski zaliv (morska površina)	- Pogodni meteo uslovi, mali talasi i čista morska površina
6.	KANADER (R. Italija) (samozahvata 6t vode)	- Tivatski zaliv (morska površina)	- Pogodni meteo uslovi, mali talasi i čista mor-ska površina

Prilog br.5: Hotelski smještaj

R. b.	NAZIV HOTELA	KONTAKTI			
		Tel.	Fax.	Tel.mob.	Mail.
BUDVA					
1.	Hotel Bella Vista 4*	+382 33 471 379	+382 33 471 320	+382 69 262 656	bellavista@t-com.me
2.	Garni hotel Meridian 4*	+382 33 471 166	+382 33 454 105	+382 69 078 557	office@hotel-meridian.me
3.	Hotel Montenegro 4*	+382 33 773 777	+382 33 773 757	/	reservations@montenegrostars.com
4.	Hotel Sentido Tara 4*	+382 33 771 771	+382 33 471 865	/	sales@tara-hotel.com
5.	Small hotel Stella di Mare 4*	+382 33 471 567	+382 33 471 565	/	stelladimarebd@t-com.me
6.	Garni Hotel Anita 3*	/	+382 33 458 611	+382 63 223 323	hotelanita@t-com.me
7.	Small hotel Magnolija 3*	+382 33 471 605 +382 33 471 607	+382 33 471 606	/	hotelmagnolija@gmail.com
8.	Small hotel Obala 3*	+382 33 471 045	+382 33 471 075	/	info@hotelobala.me
9.	Hotel Alet Moc 2*	+382 33 471 807	+382 33 471 808	/	vektra.moc@vektra.co.me



10.	Hotel Bečići 2*	+382 33 471 873	+382 33 472 706	/	repcija@adriaozone.me
11.	Hotel Beograd 2*	+382 33 471 881	+382 33 471 882	/	pansionbeograd@gmail.com
12.	Mali Hotel Kruna 2*	/	+382 33 471 911	+382 68 216 136	krunabudva@yahoo.com
13.	Garni hotel Meduza 2*	+382 33 471 139	/	+382 69 369 162	info@budva.nu
14.	Small hotel M-Kuč 2*	+382 33 471 180	+382 33 471 178	/	hotelkuc@aol.com
15.	Hotel Šumadija 2*	+382 33 471 003	+382 33 471 001	/	sumadiarecrea@gmail.com
16.	Omladinski hostel Užice 2*	+382 33 471 814	+382 33 741 815	/	/
17.	Hotel Splendid Conferenc&SPA	+382 33 774 774	+382 33 773 757	/	reservations@montenegrostars.com
18.	Hotel Budva	+382 33 422 000	/	/	sales@hotelbudva.me
19.	Mali Hotel Tre Canne	+382 33 681 555	/	/	reception@trecanne.me
20.	Hotel Mediteran	+382 33 424 383	+382 33 471 845	/	hotel@mediteran.me
21.	Hotel Majestic	+382 33 401 700	/	/	info@majestichotel.me
22.	Hotel Avala Resor&Villas	+382 33 441 000	+382 33 402 659	/	info@avalaresort.com
23.	Hotel&Resort Iberostar Bellevue	+382 33 425 100	+382 33 425 125	/	reservations@iberostar.com
24.	Falkensteiner Hotels&Residences	+382 33 658 000	+382 33 658 602	/	me.fqm.frontoffice@falkensteiner.com
25.	Hotel Šajó	+382 33 460 243	+382 33 460 246	/	sajohotel@t-com.me
26.	Mali Hotel Blue Star	+382 33 423 100	+382 33 423 112	/	reservations@montenegrostars.co.me
27.	Mali Hotel Max Prestige	+382 33 458 330	+382 33 458 350	/	maxprestige@t-com.me
28.	Mali Hotel Astoria	+382 33 451 110	+382 33 451 215	/	budva@astoriamontenegro.com
29.	Garni Hotel Fineso	+382 33 453 992	/	+382 69 309 700	hotelfineso@t-com.me
30.	Garni Hotel Atina	+382 78 109 918	/	/	hotelatina@hotmail.com
31.	Mali Hotel Aleksandar Rafailovići	+382 33 560 290	/	+382 67 688 868	booking@hotel-aleksandar.me
32.	Garni Hotel Nadežda Bečići	+382 33 560 059	+382 33 473 437	/	hotelnadezda@gmail.com



33.	Garni Hotel Minoris	/	/	+382 69 170 777	welcome@dukley.com
34.	Hotel Kadmo	+382 33 682 862	/	+382 68 831 304	info@hotelkadmo.me
35.	Hotel Bracera	+382 33 474 070	/	/	sales@hotelbracera.me
36.	Hotel Moskva	+382 33 681 111	/	+382 68 001 999	info@hotelmoskva.me
37.	Garni Hotel Butua Residence	+382 33 452 020	/	/	info@butuaresidence.me
38.	Mali Hotel Adria	+382 33 680 800	/	/	sales@hoteladria.me
39.	Apart Hotel Shine	+382 33 473 557	+382 33 458 909	/	info@hotelshine.me
40.	Hotel Aleksandar	+382 33 451 658	+382 33 455 711	/	sales.aleksandar@t-com.me
41.	TN Slovenska Plaža 4* , 3*	+382 33 451 654	+382 33 451 267	/	slplaza@t-com.me
42.	Mali Hotel WOW	/	/	+382 69 332 122	wowhotelbudva@gmail.com
43.	Hotel Fontana	+382 33 410 800	/	/	reception@hotelfontana.me
44.	Hotel Zeta	+382 33 682 575	/	/	info@zetahotel.com
45.	Hotel Mogren	+382 78 119 511	+382 78 119 512	/	mogren@budvanskarivijera.com
46.	Hotel Park	+382 33 475 689	/	/	recepcija@hotelparkbudva.com
47.	Mali Hotel Oaza	+382 33 402 608	/	+382 69 024 756	oazabudva@t-com.me
48.	Mali Hotel Aquamarin	+382 33 460 270 +382 33 460 269	+382 33 460 277	/	aquamarin@t-com.me
49.	Hotel Odissey Jaz	+382 33 463 707	/	/	welcome@odissey.me
50.	Hotel M-club Budva	+382 33 463 207	/	+382 69 025 856	hotelmclub@gmail.com
51.	Mali Hotel Grbalj	+382 33 452 300	+382 33 452 300	/	hotelgrbalj@t-com.me
52.	Mali Hotel Oliva	/	+382 33 459 317	+382 69 551 769	info@hotel-oliva.com
53.	Garni Hotel MB	+382 33 451 100	+382 33 451 976	/	hotelmb@t-com.me
54.	Garni Hotel Koral	+382 33 402 070	+382 33 402 071	/	koralbudva@t-com.me



55.	Hotel Danica	+382 33 462 305 +382 33 462 306	+382 33 462 304	/		pinusverde@t-com.me
56.	Hotel Admiral	+382 33 459 263 +382 33 459 264	/	/		info@hoteladmiralbudva.com
57.	Hotel Aquarius	+382 33 402 716	+382 33 402 716	/		aquariusbudva@gmail.com
58.	Garni Hotel Lučić	+382 33 403 320	+382 33 452 167	/		hotellucic@t-com.me
59.	Hotel Tatjana	+382 33 457 281	+382 33 457 281	/		info@hoteltatjana.com
60.	Mali Hotel Dubrava	+382 33 466 043	+382 33 466 044	/		europetravel@t-com.me
61.	Hotel Poseidon	+382 33 463 134	+382 33 463 523	+382 69 411 240		info@poseidon-jaz.com
62.	Hotel Suzana	+382 33 458 578 +382 33 458 659	+382 33 458 587	+382 67 321 300		vila.suzana@t-com.me skolij@t-com.me
63.	Garni Hotel Hermes	+382 33 452 982	+382 33 457 017	+382 68 801 182		hermesbudva@gmail.com
64.	Mali Hotel Porat	+382 33 471 145	/	+382 69 028 279		jovoporat@yahoo.com
65.	Hotel Arka	+382 33 681 210	+382 33 681 210	/		hotelarka@yahoo.com
66.	Garni Hotel Mena	+382 33 459 310	/	/		hotelmena@t-com.me
67.	Hotel Amsterdam	+382 33 464 505	+382 33 464 505	+382 60 022 638 +382 69 903 051		doolukach@gmail.com
68.	Hotel Podostrog	+382 33 402 393	/	/		hotelpodostrog@t-com.me
69.	Pansion Anita	/	/	+382 69 302 142		hotelanita@t-com.me
70.	Pansion Bojana	/	/	+382 69 183 750		reservation@vila-bojana.com
71.	Mali Hotel Opera	/	/	+382 67 309 300 +382 68 519 519		hotel.opera.jaz@gmail.com
72.	Mali Hotel Mimoza M	+382 33 682 768	/	+382 67 457 587		info@hotelmimoza.me
73.	Garni Hotel Vila Lux	+382 33 455 950	/	/		vilalux@t-com.me
74.	Hotel Kangaroo	+382 33 458 653	+382 33 460 233	/		reservations@kangaroo.co.me
75.	TN Vile Park	+382 33 474 429	/	/		reception@vileparkbudva.com
76.	Hotel Regina Jelena	+382 33 560 323 +382 33 459 255	/	/		reginajelenabd@gmail.com



77.	Hotel Loza	+382 33 455 106 +382 33 455 107	/	/	braics@t-com.me
78.	Mali Hotel Vila Prestige	+382 33 459 036	/	/	vilaprestige@yahoo.com
79.	Mali Hotel Sea Star	+382 78 105 120	+382 78 105 120	+382 69 930 564	info@adriana-seastar.com
80.	Hotel BIP	+382 33 458 607 +382 33 560 331	/	/	info@hotelbip.me
81.	Hotel Jovana	/	/	+382 68 141 186	slivancaninj@yahoo.com
82.	Hotel Boris	+382 78 118 454	/	/	hotelboris@gmail.com
83.	Hotel Palma	/	/	+382 68 238 976	hotelpalmabd@gmail.com
84.	Hotel Sunce	/	/	+382 68 498 980	hotel.sunce.budva@gmail.com
85.	Mali Hotel Pozzo	+382 33 472 472	/	/	hotelpozzobudva@gmail.com

S V E T I S T E F A N

1.	Hotel Aman Sveti Stefan 5* specijalizacija-istorijski hotel	+382 33 420 000	+382 33 420 222	/	amansvetiste_fan@amanresorts.com
2.	Small hotel Vila Miločer 5*	+382 33 420 000	+382 33 420 222	/	amansvetistefan@amanresorts.com
3.	Small hotel Villa Montenegro 5*	+382 33 468 802	+382 33 468 809	/	info@villa-montenegro.com
4.	Small hotel Azimut 4 plus *	+382 33 468 992	+382 33 468 487	/	info@hotel-azimut.com
5.	Hotel Sveti Stefan 4 plus *	+382 33 420 000	+382 33 420 222	/	amansvetiste_fan@amanresorts.com
6.	Hotel Maestral 4 plus *	+382 22 410 100	+382 33 410 191	/	hotel@maestral.info
7.	HEC hotel Residence 4 plus*	+382 33 427 100	+382 33 427 111	/	sales@hecmontenegro.com
8.	Hotel Romanov 4*	+382 33 468 471	+382 33 468 487	/	hotelromanov@t-com.me
9.	Small hotel Adrović 3*	+382 33 468 507	+382 33 468 505	/	hoteladrovic@t-com.me
10.	Gostionica Paštrovića Dvori 2*	+382 33 468 162	+382 33 451 472	/	
11.	Hotel HEC Residence	+382 33 427 100	+382 33 427 111	/	sales@hecmontenegro.com

P E T R O V A C

1.	Monte Casa Spa & Wellness 4 plus *	+382 33 426 901	+382 33 426 903	/	reception@montecasa.com
2.	Hotel Vile Oliva 4 plus*	+382 33 461 194	+382 33 461 198	+382 69 300 851	vileoliva@t-com.me
3.	Hotel Del Mar 4*	+382 78 103 344	/	+382 67 207 470	info@hoteldelmar.me
4.	Small hotel Montebay Villa 4*	+382 33 461 766	/	+382 67 281 647	Montebay-villa@t-com.me
5.	Hotel Palas 4*	+382 33 421 100	+382 33 461 287	/	hotelpalas@t-com.me
6.	Garni hotel Petrovac 4*	+382 33 461 832	+382 33 461 838	/	hotelpetrovac@t-com.me
7.	Hotel Rivijera 4*	+382 33 422 100	+382 33 461 314	/	hotelrivijera@t-com.me
8.	Hotel W Grand 3 plus *	+382 33 461 703	+382 33 461 705	/	wgrand@t-com.me
9.	Hotel Danica 3*	+382 33 462 304	+382 33 462 306	/	pinusverde@t-com.me
10.	Hotel Đurić 3*	+382 33 462 005	+382 33 461 814	/	info@hoteldjuric.com
11.	Garni hotel Renome 3*	+382 33 462 237	+382 33 462 240	/	hotel.renome@mail.ru
12.	Pansion Big Enes 2*	+382 33 462 314	+381 65 88 66 513	/	bigenex@gmail.com
13.	Aparthotel Buljarica 2*	+382 33 402 790	+382 33 402 791	/	hotelbuljarica@t-com.me
14.	Hotel Castellastva 2*	+382 33 461 418	+382 33 461 222	/	hotelcastellastva@t-com.me
15.	Small hotel Savojo 2*	+382 33 461 876	+382 33 461 838	/	savorad@yahoo.com
16.	Hotel Melia	+382 33 472 200	/	/	melia.budva@melia.com
17.	Hotel Castelo	+382 67 815 553	/	+382 67 815 553	info@finestof.me
18.	Hotel Riva	+382 33 461 339	/	/	info@hotelriva.me
19.	Hotel Eleven	+382 33 680 390	/	/	medin@hoteleven.me
20.	Hotel AG Harmony	+382 33 684 290	/	+382 67 782 888	krsto.gregovic@hotelharmony.me
21.	Mali Hotel Đurić	+382 33 462 005	/	/	office@hoteldjuric.com
22.	Mali Hotel Savojo	/	/	+382 67 221 442	savojo@gmail.com



Budva	Broj ugostiteljskih objekata	Broj soba	Broj apartmana	Broj ležaja/kreveta
UKUPNO	118	6368	1316	16812
5*****	7	638	121	1528
4****	52	3441	749	9029
3***	42	1434	373	4054
2**	16	816	73	2093
1*	1	39	0	108

Prilog br.6: Privatni smještaj

R.B.	IME I PREZIME	UPRAVNI BROJ	ADRESA	BR.TEL.	BR. LEŽ.
1	Janković Mirko	13-133-u-1026/2	Jadranski put bb, Budva	063230303	8
2	Mijović Boris	13-133-u- 1027/2	Feronova br.60, Budva	069369882	12
3	Mijović Ksenija	13-133-u- 1028/2	Feronova br.60, Budva	069369882	10
4	Kuljača Krsto	13-133-u- 3/2	Jadranski put br.35, Rafailovići	068080297	15
5	Duletić Milanka	13-133-u- 4/2	VI Ulica br.3--Velji Vinogradi, Budva	0459-208	15
6	Đurović Ivana	13-133-u- 10/2	XIII Ulica br.31, Petrovac	069023415	15
7	Đurović Olivera	13-133-u- 11/2	XIII Ulica br.31, Petrovac	069023415	7
8	Čerņišova Ana	13-133-u- 12/2	Mediteranska bb, Budva	069597890	4
9	Radović Veljko	13-133-u- 7/2	XII Ulica br.12, Petrovac	069324277	11
10	Radović Milan	13-133-u- 8/2	XII Ulica br.12, Petrovac	069234277	16
11	Ivanović Branko	13-133-u- 30/2	Ive Lole Ribara br.34, Bečići	068474422	20
12	Bušković Vojislav	13-133-u- 29/2	II Ulica br.19--Mainski put, Budva	069691066	14
13	Bušković Milorad	13-133-u- 31/2	II Ulica br.19--Mainski put, Budva	069037684	14

14	Rajković Slavica	13-133-u- 39/2	Njegoševa br.16--Stari grad, Budva	067019478	13
15	Jelušić Sanja	13-133-u- 32/2	Gospoština br.24, Budva	068323020	14
16	DOO "MALIBU"-- Petrovac	13-133-u- 25/2	Prijevorac bb, Petrovac	069369941	18
17	Đedović Boro	13-133-u- 70/2	VI Ulica br.14, Petrovac	067807013	4
18	Boreta Goran	13-133-u- 76/2	Kanjoša Macedonovića br.16, Budva	459-402	10
19	Boreta Krsto	13-133-u- 77/2	Kanjoša Macedonovića br.18, Budva	459-402	15
20	Mirković Dragomir	13-133-u- 79/2	Paštrovska br.2, Rafailovići	068585484	14
21	Mirković Borka	13-133-u- 80/2	Paštrovska br.2, Rafailovići	068585484	5
22	Božović Joko	13-133-u- 83/2	Blaža Jovanovića br.12, Budva	067203180	15
23	Racanović Dejana	13-133-u- 88/2	Mainski put br.3, Budva	067627969	8
24	Liješević Gojko	13-133-u- 93/2	Babilonija br.18, Budva	069026426	13
25	Liješević Slavica	13-133-u- 94/2	Babilonija br.18, Budva	067219208	10
26	Mitrović Vladimir	13-133-u- 102/2	Gospoština br.25, Budva	067402222	18
27	Mitrović Petko	13-133-u- 103/2	Gospoština br.25, Budva	69021301	15
28	Bošković Radomir	13-133-u- 106/2	Blaža Jovanovića br.34, Budva	69026396	2
29	Bošković Andrija	13-133-u- 107/2	Blaža Jovanovića br.34, Budva	68222284	13
30	Bošković Milka	13-133-u- 108/2	Blaža Jovanovića br.34, Budva	067313744	14
31	Bečić Mirjana	13-133-u- 101/2	Narodnog fronta br.2, Bečići	069685056	14
32	Liješević Dragan *	13-133-u- 111/2	XVI Ulica br.5, Budva	068030630	20
33	Liješević Ljiljana	13-133-u- 112/2	XVI Ulica br.5, Budva	068030630	20
34	Braić Ljiljana	13-133-u- 113/2	Mainski put bb, Budva	067251421	12
35	Braić Andrija	13-133-u- 115/2	Mainski put bb, Budva	069499163	12
36	Marković Miroslava	13-133-u- 124/2	V Ulica br.26--Velji Vinogradi, Budva	069030041	20



37	Braić Ljubica	13-133-u- 114/2	Brodarska br.25--Podkošljun, Budva	069499163	20
38	Arkadakskaia Liudmila	13-133-u- 149/2	Marina Bečića bb, Bečići	069263526	4
39	Arkadaksii Anton	13-133-u- 150/2	Marina Bečića bb, Bečići	069263526	4
40	Arkadakskaia Liudmila	13-133-u- 151/2	Alekse Šantića br.29/22, Bečići	069263526	6
41	Lautašević Danilo	13-133-u- 142/2	VII Ulica br.43, Petrovac	067604886	15
42	Petković Cvetko	13-133-u- 144/2	Mimozza br.29--Dubovica, Budva	069366890	14
43	Aćimov Milica	13-133-u- 154/2	II Ulica br.22--Mainski put, Budva	069356580	6
44	Rađenović Birgit Alice	13-133-u- 156/2	Mediteranska br.35, Budva	069269579	6
45	Ivković Branko	13-133-u- 157/2	Mediteranska br.35, Budva	069040170	4
46	Petrović Marta	13-133-u- 158/2	Mediteranska br.35, Budva	069558469	6
47	Kažanegra Simo	13-133-u- 95/2	Stefana Mitrovića br.1--Pržno, Sv.Stefan	069657542	20
48	Kažanegra Zoran	13-133-u- 116/2	Jadranski put br.31--Pržno, Sv.Stefan	063476214	14
49	Rafailović Đuro	13-133-u- 135/2	Paštrovska br.27, Rafailovići	067825164	15
50	Rafailović Rajka	13-133-u- 136/2	Paštrovska br.27, Rafailovići	067825164	8
51	Miković Žarko	13-133-u- 163/2	Svetostefanska br.1--Babin Do, Budva	067847904	14
52	Miković Nada	13-133-u- 164/2	Svetostefanska br.1--Babin Do, Budva	068866197	6
53	Vojnić Boško	13-133-u- 138/2	Pančevačka br.15--Podkošljun, Budva	069066967	8
54	Vojnić Sanja	13-133-u- 139/2	Pančevačka br.15--Podkošljun, Budva	069066967	12
55	Vujadinović Zorka	13-133-u- 168/2	Bjelaštica br.39/41--Velji Vinogradi, Budva	069390850	8
56	Stojanović Nada	13-133-u- 169/2	Bjelaštica br.41--Velji Vinogradi, Budva	069390838	8
57	Batak Radoslav	13-133-u- 167/2	Ivana Gorana Kovačića bb, Bečići	067408365	20
58	Rađenović Stevo	13-133-u- 172/2	Slobode br.17, Sv.Stefan	468-073	14
59	Šubarić Dragan	13-133-u- 165/2	XIV Ulica bb, Budva	069641462	18

60	Gregović Milanka	13-133-u- 173/2	XII Ulica br.6--Mirište, Petrovac	461-685	10
61	Marković Vesna	13-133-u- 174/2	Veljka Vlahovića br.14, Budva	067572398	4
62	Gregović Stanko	13-133-u- 141/2	I Ulica br.23, Petrovac	069449531	3
63	Rađenović Milan	13-133-u- 177/2	Vukice Mitrović br.9, Sv.Stefan	069331692	10
64	Racanović Nada	13-133-u- 187/2	Mainski put br.1, Budva	069797114	11
65	Kalađurđević Vido	13-133-u- 196/2	Blaža Jovanovića bb, Budva	0644494577	15
66	Šušić Dejan	13-133-u- 198/2	Žrtava fašizma br.33/S1	067251440	4
67	Jovičić Danica	13-133-u- 199/2	Mainski put br.12, Budva	067236086	5
68	Zec Milica	13-133-u- 201/2	Mainski put bb, Budva	069030797	5
69	Nikolić Julija	13-133-u- 216/2	II Ulica br.35--Mainski put, Budva	068734450	14
70	Armenko Simo	13-133-u- 166/2	Buljarica bb, Petrovac	069033192	6
71	Krstić Milana	13-133-u- 217/2	Topliški put br.1, Budva	069968064	14
72	Vujović Mirjana	13-133-u- 220/2	Brežine bb, Petrovac	068292408	10
73	Bulatović Ilija	13-133-u- 223/2	Podgorička br.5/S28	067300484	3
74	Miković Zoran	13-133-u- 226/2	Vukice Mitrović br.3, Sv.Stefan	069029456	15
75	Andrić Andrija	13-133-u- 228/2	Obala bb, Petrovac	069237864	10
76	Pejić Petar	13-133-u- 229/2	Bjelaštica br.4--Velji Vinogradi, Budva	069029078	12
77	Cebeci Filiz	13-133-u- 232/2	Ive Lole Ribara bb, Bečići	067967005	2
78	Giljača Darko	13-133-u- 209/2	Solidarnosti br.3--Bijeli Do, Budva	069444365	14
79	Zec Nikola	13-133-u- 210/2	Rakite br.2--Mainski put, Budva	069040901	15
80	Zec Slađana	13-133-u- 211/2	Rakite br.2--Mainski put, Budva	68728225	15
81	Denić Zoran	13-133-u- 238/2	Vojvođanska br.32, Budva	0631742505	8
82	Zhupii Alina	13-133-u- 243/2	Jadranski put bb-- Gospoština, Budva	068694016	5



83	Marković Branka	13-133-u- 225/2	Praška br.5--Babin Do, Budva	403-022	15
84	Iljasova Anisa	13-133-u- 258/2	Maslinski put br.21/S32-- Bijeli Do, Budva	067026188	3
85	Kuljić Branko	13-133-u- 265/2	Vojvođanska br.5/S46, Budva	068763690	4
86	Samosvat Iryna	13-133-u- 269/2	Jadranski put bb, Budva	069713196	3
87	Samosvat Oleg	13-133-u-270/2	Jadranski put bb, Budva	069713196	3
88	Glušac Henrieta	13-133-u- 241/2	Obala br.26, Petrovac	069237864	8
89	Đedović Spaso	13-133-u- 247/2	Mirište bb, Petrovac	069237864	13
90	Đedović Nada	13-133-u- 248/2	Rijeka Reževića bb--Reževići, Petrovac	069237864	10
91	Gregović Marko	13-133-u- 249/2	XIX Ulica br.4--Mirište, Petrovac	067351787	8
92	Božović Niko	13-133-u- 255/2	Mimoza br.89--Dubovica, Budva	067523114	9
93	Stanić Jovanka	13-133-u- 262/2	Turistička bb--Šumet, Sv.Stefan	069536681	8
94	Gregović Vojislav	13-133-u- 267/2	V Ulica br.17--Brežine, Petrovac	068866017	15
95	Gregović Miroslav	13-133-u- 268/2	V Ulica br.17--Brežine, Petrovac	068866479	13
96	Braić Dragan	13-133-u- 271/2	Brodarska br.25--Podkošljun, Budva	069040803	15
97	Miszczyszyn Zenon	13-133-u- 275/2	Marina Bečića bb, Bečići	069263526	4
98	Janjić Verica	13-133-u- 283/2	XX Ulica br.15, Petrovac	067662522	15
99	Zdravković Jovan	13-133-u- 294/2	Petrovačka br.2--Gospoština, Budva	0641144120	4
100	Đurović Stanka	13-133-u- 287/2	XIII Ulica br.5, Petrovac	461-744	10
101	Đurović Bojana	13-133-u- 288/2	XIII Ulica br.5, Petrovac	067240165	15
102	Semenova Tatjana	13-133-u- 296/2	Maslinski put br.18--Bijeli Do, Budva	068001976	15
103	Makarenko Viktor	13-133-u- 299/2	22. Novembra bb, Budva	069264298	3
104	Zec Ljubomir	13-133-u- 301/2	Svatovska br.23--Mainski put, Budva	069501658	15
105	Naumova Irina	13-133-u- 274/2	Donji Bulevar br.63/S20-23	68551291	8



106	Srzentić Zora	13-133-u- 259/2	Vrulja br.44, Petrovac	69039316	6
107	Abubekiarova Adeliia	13-133-u- 308/2	Marina Bečića bb, Bečići	69627436	6
108	Zhupii Alina	13-133-u- 316/2	Lovćenska bb--Gospoština, Budva	68694016	8
109	Prakapchuk Valiantsina	13-133-u- 318/2	Alekse Šantića br.29, Bečići	69263526	6
110	Lazarević Milka	13-133-u- 319/2	Trg Slobode br.2/12, Budva	067200996	4
111	Bečić Željko	13-133-u- 312/2	Narodnog fronta br.2, Bečići	069035303	15
112	Raičević Bosiljka	13-133-u- 320/2	Bijeli Do bb, Budva	068033826	14
113	Radović Živojin	13-133-u- 272/2	Bečićka plaža bb, Rafailovići	068381917	14
114	Zec Vasiljka	13-133-u- 342/2	Mainski put br.44, Budva	069025268	15
115	Zec Dejan	13-133-u- 341/2	Mainski put br.44, Budva	069323863	15
116	Zenović Danica	13-133-u- 335/2	VI Ulica br.18, Petrovac	069983794	12
117	Davidović Simo	13-133-u- 344/2	VII Ulica br.37, Petrovac	461-371	10
118	Labović Natalia	13-133-u- 351/2	Klimovo brdo bb, Rafailovići	068730713	2
119	Dobriković Silvana	13-133-u- 352/2	Klimovo brdo bb, Rafailovići	068730713	2
120	Dovhaliuk Oleh	13-133-u- 353/2	Klimovo brdo bb, Rafailovići	068703713	4
121	Zec Mileva	13-133-u- 357/2	Mainski put br.46, Budva	067233365	14
122	Knežević Vjera	13-133-u- 363/2	Kanjoša Macedonovića br.21, Budva	069222704	18
123	Srzentić Nada	13-133-u- 365/2	IV Ulica br.23, Petrovac	069627762	12
124	Srzentić Igor	13-133-u- 368/2	IV Ulica br.23, Petrovac	069627762	15
125	Krivokapić Boro	13-133-u- 343/2	Prvomajska br.9--Babin Do, Budva	067490111	17
126	Čukić Marija *	13-133-u- 333/2	Kanjoša Macedonovića br.54, Budva	069316818	18
127	Knežević Novo	13-133-u- 334/2	Kanjoša Macedonovića br.54, Budva	069316818	17
128	Kaya Serap	13-133-u- 377/2	Meditranska bb, Budva	067670031	3



129	DOO "Sky View Montenegro"	13-133-u- 382/2	Jadranski put bb, Budva	069088055	22
130	DOO "ZEC J.V.A."	13-133-u- 383/2	Mainski put br.50, Budva	069406161	37
131	Zec Ljubica	13-133-u- 384/2	Mainski put br.50, Budva	069406161	15
132	Smith Zorana	13-133-u- 404/2	Komoševina bb (zgrada Altezza), Budva	0658773754	3
133	DOO "MEDISCEN EU"	13-133-u- 388/2	Ivanovići bb (Kompleks Montedreams), Bečići	068551291	5
134	Krivokapić Ljubomir	13-133-u- 397/2	Prvomajska bb--Babin Do, Budva	069027205	12
135	Savić Dragan	13-133-u- 415/2	Marina Bečića br.8, Bečići	069396900	4
136	Gearoid Michael Mac Eoin	13-133-u- 409/2	Jadranski put bb, Bečići	068280067	4
137	Mary O' Rourke	13-133-u- 402/2	Jadranski put bb, Bečići	69219930	4
138	Đurašević Jovo	13-133-u- 380/2	Slobode br.16--Šumet, Sv.Stefan	068866004	10
139	Đurašević Vjera	13-133-u- 379/2	Slobode br.16--Šumet, Sv.Stefan	068866004	12
140	Radanović Ognjen	13-133-u- 400/2	Kanjoša Macedonovića br.19, Budva	069219930	4
141	Zvicer Vjera	13-133-u- 406/2	Dalmatinska bb--Bijeli Do, Budva	069274774	15
142	Pejović Dragana	13-133-u- 396/2	Ive Lole Ribara br.23, Bečići	067530134	15
143	Stanišić Mitar	13-133-u- 411/2	Paštrovska bb, Rafailovići	067670031	4
144	Kalađurđević Luka	13-133-u- 350/2	Jadranski put br.35--Pržno, Sv.Stefan	069604706	15
145	Zlatopolskiy Vladimir	13-133-u- 261/2	Jadranski put bb, Rafailovići	69920837	6
146	Iventyeva Olga	13-133-u- 392/2	Jadranski put bb, Rafailovići	69920837	6
147	Perović Kristina	13-133-u- 349/2	Buljarica bb, Petrovac	69208461	15
148	Kažanegra Zorka	13-133-u- 417/2	Obala br.10--Pržno, Sv.Stefan	67866772	4
149	Braić Dragica	13-133-u- 419/2	Feronova bb--Velji Vinogradi, Budva	69604708	15
150	Bibin Milka	13-133-u- 431/2	Solidarnosti br.8--Bijeli Do, Budva	69431014	6
151	Vukićević Aleksandar	13-133-u- 436/2	Topliški put bb, Budva	67669685	10

152	Vukićević Daniel	13-133-u- 437/2	Topliški put bb, Budva	67669685	10
153	Božić Nenad	13-133-u- 454/2	XVIII Ulica br.37, Petrovac	461-957	3
154	Savić--Đurić Dušanka	13-133-u- 314/2	Kanjoša Macedonovića br.42, Budva	68238976	17
155	Đurić Nenad	13-133-u- 315/2	Kanjoša Macedonovića br.42, Budva	68238976	17
156	Asović Dragan	13-133-u- 443/2	Vitodolska br.4, Rafailovići	67432737	10
157	Keenaghan Michael	13-133-u- 449/2	Jadranski put bb, Bečići	69219930	6
158	Sheremet Kostiantyn	13-133-u- 450/2	Jadranski put bb, Budva	69305084	4
159	Stevanović Adrijana	13-133-u- 456/2	Podličak bb, Sv.Stefan	67623105	4
160	Filipović Aleksandra	13-133-u- 457/2	Podličak bb, Sv.Stefan	67645275	4
161	Čalić Irena	13-133-u- 481/2	Cetinjska br.4/S35-- Gospoština, Budva	68334326	4
162	Lazović Sonja	13-133-u- 414/2	Kanjoša Macedonovića br.39, Budva	67408487	15
163	Bečić Đuro	13-133-u- 501/2	Marina Bečića bb, Bečići	69066518	10
164	Rađenović Boja	13-133-u- 466/2	Vojvođanska br.22, Budva	69026422	8
165	Božović Dušan	13-133-u- 517/2	Rakite br.9--Mainski put, Budva	69013707	9
166	Ljubisavljević Staniša	13-133-u- 495/2	Pančevačka br.57-- Podkošljun, Budva	68116490	15
167	Bojović Tanja	13-133-u- 469/2	Vranjak br.11--Stari grad, Budva	654083586	6
168	Nikolić Maja	13-133-u- 468/2	Vranjak br.11--Stari grad, Budva	69556720	4
169	Dimitrijević Ljiljana	13-133-u- 516/2	IV Ulica br.9--Jadranski put, Budva	69765220	9
170	Bečić Branko	13-133-u- 493/2	Marina Bečića bb, Bečići	69211471	14
171	Bečić Đuro	13-133-u- 494/2	Marina Bečića bb, Bečići	69066518	15
172	Bečić Ivanka	13-133-u- 492/2	Marina Bečića bb, Bečići	69066518	15
173	Lazarević Vukosava	13-133-u- 471/2	XVI Ulica br.1, Petrovac	68511645	13
174	Đokić Stanica	13-133-u- 461/2	Rijeka Reževića bb--Reževići, Petrovac	69140329	15



175	Petrović Dušan	13-133-u- 473/2	Stupovi bb, Petrovac	68511645	4
176	Ilić Branko	13-133-u- 504/2	Filipa Kovačevića br.41, Budva	69361505	4
177	Pyryev Andrey	13-133-u- 508/2	Marina Bečića bb, Bečići	67640608	20
178	Seliverstov Ilya	13-133-u-509/2	Marina Bečića bb, Bečići	67640608	20
179	Martynova Irina	13-133-u- 510/2	Marina Bečića bb, Bečići	68032552	6
180	Stepanova Irina	13-133-u- 511/2	Marina Bečića bb, Bečići	68032552	4
181	Flegontova Elena	13-133-u- 512/2	Marina Bečića bb, Bečići	67640608	6
182	Kostenko Dmitry	13-133-u- 513/2	Marina Bečića bb, Bečići	67640608	5
183	Pyryev Andrey	13-133-u- 514/2	Marina Bečića bb, Bečići	68032552	3
184	Davies Joseph Patrick	13-133-u- 507/2	Podličak bb, Sv.Stefan	69219930	4
185	Pribilović Vera	13-133-u- 356/2	Mainski put br.43, Budva	68108300	11
186	Galliamova Elvira	13-133-u-541/2	Jadranski put bb, Bečići	69284797	3
187	Pasacka Katarzyna	13-133-u- 424/2	Marina Bečića bb, Bečići	69263526	4
188	Borisov Mikhail Nikolaevič	13-133-u- 558/2	Jadranski put bb, Bečići	68280067	4
189	Kurashov Maxim	13-133-u- 584/2	Jadranski put bb, Bečići	68280067	4
190	Bogdasarov Valeriy	13-133-u- 585/2	Jadranski put bb, Bečići	68280067	3
191	Chinenova Irina	13-133-u- 586/2	Jadranski put bb, Bečići	68280067	3
192	DOO "RIO" iz Budve	13-133-u- 555/2	Babilonija br.62, Budva	68554411	105
193	Morozov Igor	13-133-u- 551/2	Sremskog fronta bb, Bečići	69635135	16
194	Morozova Ekaterina	13-133-u- 552/2	Sremskog fronta bb, Bečići	69635135	12
195	Parovishnik Galina	13-133-u- 557/2	Narodnog fronta bb, Bečići	69982890	20
196	Aidan Thomas Lanigan	13-133-u- 587/2	Podličak bb--Pržno, Sv.Stefan	69219930	6
197	Drašković Mirko	13-133-u- 588/2	Jadranski put bb, Budva	69264298	2



198	Gregović Ivica	13-133-u- 547/2	I Ulica br.21, Petrovac	68866965	13
199	Mitrović Vladislav	13-133-u- 543/2	Stefana Mitrovića br.13-- Pržno, Sv.Stefan	69022469	7
200	Mitrović Ivan	13-133-u- 549/2	Stefana Mitrovića br.6-- Pržno, Sv.Stefan	69441669	6
201	Ivanković Vera	13-133-u- 480/2	Jadranski put bb, Bečići	69258474	18
202	Kažanegra Lazar	13-133-u- 594/2	Obala br.13--Pržno, Sv.Stefan	68425071	10
203	Kažanegra Niko	13-133-u- 597/2	Obala br.13--Pržno, Sv.Stefan	69231468	8
204	Kažanegra Blažo	13-133-u- 595/2	Obala br.13--Pržno, Sv.Stefan	67836847	8
205	Kažanegra Ilija	13-133-u- 598/2	Obala br.12--Pržno, Sv.Stefan	69031429	8
206	Piletić Darinka	13-133-u- 560/2	Mainski put br.12, Budva	69448792	10
207	Četković Olivera	13-133-u- 568/2	Omladinskih brigada br.2, Bečići	69020967	16
208	Ivanković Vera	13-133-u- 479/2	Stefana Mitrovića br.27-- Pržno, Sv.Stefan	69253474	14
209	Karadžić Branislav	13-133-u- 458/2	Alekse Šantića bb, Bečići	69035322	20
210	Rađenović Mitar	13-133-u- 530/2	Vukice Mitrović br.9, Sv.Stefan	68037600	20
211	Rađenović Magdalena	13-133-u- 531/2	Vukice Mitrović br.9, Sv.Stefan	68037600	18
212	Gvozdrenović-- Milojević Svetlana	13-133-u- 429/2	Buljarica bb, Petrovac	69237864	20
213	Medigović Milan	13-133-u- 563/2	V Ulica br.11--Brežine, Petrovac	67275022	6
214	Simonović Miodrag	13-133-u- 534/2	Perazića Do bb--Reževići, Petrovac	67315568	10
215	Miljanić Ljubo	13-133-u- 575/2	Sarajevska br.26--Podkošljun, Budva	67253913	7
216	Pantić Nada	13-133-u- 578/2	XV Ulica br.9--Rozino, Budva	69691723	20
217	Pantić Petar	13-133-u- 579/2	XV Ulica br.9--Rozino, Budva	69691723	20
218	Lin--Moller Vijoleta	13-133-u- 582/2	Primorski bataljon br.30, Budva	4.91765E+17	4
219	Orlova Marina	13-133-u- 611/2	Blaža Jovanovića bb, Budva	69269298	2
220	DOO "AUTOSPORT BB"	13-133-u- 613/2	Jadranski put bb, Budva	69040035	3

221	Morozov Igor	13-133-u- 650/2	Lovčenska bb--Gospoština, Budva	69635135	5
222	Bracanović Milo	13-133-u- 652/2	Omladinskih brigada bb, Bečići	67274727	3
223	Voloshin Arkadiy	13-133-u- 622/2	Marina Bečića bb, Bečići	67543795	5
224	Voloshina Nataliya	13-133-u- 621/2	Marina Bečića bb, Bečići	67543795	8
225	Voloshina Nataliya	13-133-u- 624/2	Marina Bečića bb, Bečići	67543795	6
226	Albay Sami Miftah	13-133-u- 631/2	Jadranski put bb, Bečići	69571657	6
227	Charakhchyan Alexey	13-133-u- 632/2	Jadranski put bb, Bečići	69671657	4
228	Goman Alexander	13-133-u- 628/2	Podličak bb, Sv.Stefan	69571657	2
229	Hill Nicholas Ronald	13-133-u- 633/2	Podličak bb, Sv.Stefan	67571657	4
230	Chermashentsev Nikolay	13-133-u- 634/2	Podličak bb, Sv.Stefan	67571657	6
231	Artyukhov Nikita	13-133-u- 635/2	Podličak bb, Sv.Stefan	67571657	4
232	Vasyukov Grigoriy	13-133-u- 636/2	Podličak bb, Sv.Stefan	67571657	4
233	Knežević Jelena	13-133-u- 616/2	IV Ulica br.6, Budva	68547456	4
234	Zec Ljubica	13-133-u- 620/2	Mimoza br.15--Dubovica, Budva	69841201	14
235	Đorđević Slobodan	13-133-u- 638/2	Jadranski put bb--Vidikovac, Budva	68320575	8
236	Bečić Mitar	13-133-u- 649/2	Ive Lole Ribara br.30, Bečići	67486664	20
237	Anđus Radmila	13-133-u- 625/2	Turistička br.17, Sv.Stefan	67468060	14
238	Martinović Jovo	13-133-u- 639/2	II Ulica br.33, Petrovac	69257446	10
239	Milićević Ana	13-133-u- 668/2	XVI Ulica bb--Rozino, Budva	68218119	3
240	Andreev Aleksei	13-133-u- 677/2	Podličak bb, Sv.Stefan	69571657	6
241	Vuković Živko	13-133-u- 606/2	Velji Vinogradi bb, Budva	68021308	15
242	Pribilović Niko	13-133-u- 697/2	Babilonija br.120--Velji Vinogradi, Budva	69430606	14
243	Vujačić Čedomir	13-133-u- 637/2	Pančevačka br.29-- Podkošljun, Budva	67446984	19



244	Kentera Nikola	13-133-u- 670/2	Slobode br.23, Sv.Stefan	69290904	10
245	Kentera Pavle	13-133-u- 671/2	Slobode br.23, Sv.Stefan	69290904	8
246	Kentera Stefan	13-133-u- 672/2	Slobode br.23, Sv.Stefan	69332050	7
247	Rađenović Pero	13-133-u- 673/2	Slobode br.3, Sv.Stefan	68792730	14
248	Jovanović Mirjana	13-133-u- 698/2	I Ulica br.19, Petrovac	461-381	5
249	Kraljević Veselin	13-133-u- 701/2	VI Ulica br.19--Brežine, Petrovac	69429845	6
250	Popović Branka	13-133-u- 702/2	VI Ulica br.19--Brežine, Petrovac	69429845	4
251	Bagina Natalia	13-133-u- 500/2	Velji Vinogradi bb, Budva	69614367	6
252	Ratknić--Stevanović Nataša	13-133-u- 704/2	Jadranski put bb, Rafailovići	67602765	4
253	DOO "ORIZZONTE" Budva	13-133-u- 733/2	Svatovska bb--Mainski put, Budva	67610070	4
254	DOO "SANIDEI-- MONTENEGRO	13-133-u- 640/2	Skočiđevojka bb--Reževići, Petrovac	69332880	20
255	DOO "ZLATNA LIVADA" Budva	13-133-u- 684/2	Skočiđevojka bb--Reževići, Petrovac	69299331	12
256	Gelmanovski Igor	13-133-u- 764/2	Cetinjska br.4--Gospoština, Budva	68334326	6
257	Kostić Stanislavka	13-133-u- 757/2	Masliniski put bb--Bijeli Do, Budva	69077264	3
258	Lapina Marina	13-133-u- 751/2	Jadranski put bb, Rafailovići	69735769	4
259	Belokobylskaia Irina	13-133-u- 752/2	Jadranski put bb, Rafailovići	63410293	3
260	Shandrygin Alexander	13-133-u- 763/2	Babilonija bb--Rozino, Budva	69366876	3
261	Stanišić Veselin	13-133-u- 651/2	Nikole Tesle br.5, Budva	67514961	10
262	Božović Marko	13-133-u- 720/2	Blaža Jovanovića br.20, Budva	67363188	6
263	Božović Mileva	13-133-u- 721/2	Blaža Jovanovića br.20, Budva	68707094	6
264	Ćulibrk Mile	13-133-u- 708/2	Mainski put br.41, Budva	68511086	4
265	Ivanović Budimka	13-133-u- 730/2	Ive Lole Ribara br.3, Bečići	67297297	16
266	Trifunović Sonja	13-133-u- 732/2	Jadranski put bb, Bečići	69242385	18

267	Savić Vesna	13-133-u- 712/2	Paštrovska br.6, Rafailovići	471-021	12
268	Stanišić Snežana	13-133-u- 713/2	Paštrovska br.6, Rafailovići	67369804	12
269	Bokun Dragica	13-133-u- 653/2	Podličak bb, Sv.Stefan	69258997	6
270	Mitrović Milenko	13-133-u- 725/2	Stefana Mitrovića br.2-- Pržno, Sv.Stefan	68532200	10
271	Dragović Jovan	13-133-u- 729/2	Jadranski put br.17-- Kamenovo, Sv.Stefan	69037295	8
272	Nedić Mirjana	13-133-u- 739/2	XVIII Ulica br.2, Petrovac	461-567	8
273	Andrić--Medigović Slađana	13-133-u- 737/2	I Ulica br.45--Blok, Petrovac	69538310	15
274	Andrić Berislav	13-133-u- 728/2	Nika Anđusa bb, Petrovac	?	7
275	Radanović Zorka	13-133-u- 767/2	Pokrajnica br.3, Petrovac	68519056	14
276	Midžor Viktorija	13-133-u- 711/2	Buljarica bb, Petrovac	67618398	15
277	Midžor Ilija	13-133-u- 744/2	Buljarica bb, Petrovac	68251440	10
278	Vojvodić Jovan	13-133-u- 699/2	Jadranski put br.53, Budva	68038805	20
279	Đorđević Milena	13-133-u- 654/2	Ive Lole Ribara br.19, Bečići	67596918	11
280	Zakirova Klara	13-133-u- 772/2	Jadranski put bb, Bečići	68156037	4
281	Vojnić Zorica	13-133-u- 775/2	Kanjoša Macedonovića br.20, Budva	68860348	14
282	Gregović Milan	13-133-u- 765/2	VI Ulica br.5--Brežine, Petrovac	69080079	8
283	Kažanegra--Gregović Danica	13-133-u- 770/2	VI Ulica br.5--Brežine, Petrovac	69080079	8
284	Zolak Velibor	13-133-u- 793/2	Pop Jola Zeca br.10-- Dubovica, Budva	67201999	2
285	Mitrović Gordana	13-133-u- 797/2	Maslinski put bb, Budva	69579254	2
286	Pribilović Ljubo	13-133-u- 742/2	Pop Jola Zeca br.17-- Dubovica, Budva	69039750	8
287	Markičević Slobodan	13-133-u- 796/2	Vojvođanska br.26, Budva	69051415	12
288	Crnobrnja Danica	13-133-u- 799/2	Stevana Štiljanovića br.8, Bečići	451-255	15
289	Dobrodeev Grigory	13-133-u- 804/2	Proleterskih brigada br.5-- Podkošljun, Budva	67635427	20

290	Delić Maja	13-133-u- 807/2	Jadranski put br.20, Budva	69471983	9
291	Perović Milovan	13-133-u- 706/2	Mediteranska bb--Royal Gardens, Budva	69647308	4
292	DOO "ADRIALE 205" iz Tivta	13-133-u- 805/2	Mediteranska bb--Royal Gardens, Budva	67301539	6
293	Vujović Miodrag	13-133-u- 826/2	Nova Ulica br.542--ovjekat Anatolia, Bečići	67544512	10
294	Grin Artem	13-133-u- 814/2	Kostajnica bb, Budva	67611133	4
295	Malsam Aleksander	13-133-u- 815/2	Kostajnica bb, Budva	67611133	2
296	Vohringer Sergej	13-133-u- 816/2	Kostajnica bb, Budva	67611133	2
297	Berdnikov Evgeny	13-133-u- 817/2	Kostajnica bb, Budva	67611133	6
298	Logashova Marina	13-133-u- 832/2	Lovčenska bb--Gospoština, Budva	69635135	4
299	Logashova Anastasia	13-133-u- 833/2	Lovčenska bb--Gospoština, Budva	69635135	2
300	Logashov Petr	13-133-u- 834/2	Lovčenska bb--Gospoština, Budva	69635135	2
301	Slapak Maurice	13-133-u- 840/2	Vitodolska bb, Rafailovići	69219930	12
302	Kalmykov Vladimir	13-133-u- 570/2	Stupovi bb, Petrovac	?	6
303	Kovalov Andrii	13-133-u- 846/2	Lazi bb, Budva	69195767	5
304	Kovalov Andrii	13-133-u- 847/2	Narodnog fronta bb, Bečići	69195767	5
305	Kovalov Andrii	13-133-u- 848/2	22. Novembra bb, Budva	69195767	2
306	Racanović Boško	13-133-u- 485/2	Pop Jola Zeca br.1, Budva	69029462	18
307	Bečić Luka	13-133-u- 812/2	Narodnog fronta bb, Bečići	69435321	20
308	Perković Srđan	13-133-u- 1025/2	Rijeka Reževića bb, Petrovac	69095510	4
309	Knežević Veselinka	13-133-u- 1030/2	Mainski put br.51, Budva	69660618	13
310	Knežević Risto	13-133-u- 1031/2	Mainski put br.51, Budva	69320286	14
311	Marković Jovan	13-133-u- 5/2	Prijedorac bb, Petrovac	69619066	4
312	Marković Dubravka	13-133-u- 1/2	Markovići bb, Budva	67248880	9



313	Franeta Igor	13-133-u- 9/2	Vojvođanska br.24, Budva	68198009	20
314	Vučičević Vojin	13-133-u- 15/2	Buljarica bb, Petrovac	69561356	15
315	Mitrović Dragana	13-133-u- 17/2	Primorski bataljon br.27, Budva	69138128	8
316	Mitrović Petar	13-133-u- 18/2	Primorski bataljon br.27, Budva	69138128	12
317	Mitrović Igor	13-133-u- 19/2	Primorski bataljon br.27, Budva	69138128	16
318	Perović Radovan	13-133-u- 21/2	Stefana Mitrovića br.5-- Pržno, Sv.Stefan	69363333	18
319	Perović Mira	13-133-u- 22/2	Stefana Mitrovića br.5-- Pržno, Sv.Stefan	69363333	17
320	Kovačević Mišo	13-133-u- 23/1	XVII Ulica br.24--Mainići, Petrovac	68068444	15
321	Marinović Zoran	13-133-u- 16/2	Seoce bb, Budva	69023518	11
322	Božović Velika	13-133-u- 34/2	Mimoza br.95--Dubovica, Budva	67488590	10
323	Božović Nataša	13-133-u- 35/2	Mimoza br.95--Dubovica, Budva	69050532	14
324	Božović Savo	13-133-u- 36/2	Mimoza br.95--Dubovica, Budva	68141476	14
325	Shirko Artemii	13-133-u- 26/2	Komoševina bb, Budva	67611133	11
326	Potapova Valeriya	13-133-u- 27/2	Komoševina bb, Budva	67611133	10
327	Perović Svetozar	13-133-u- 24/2	VIII Ulica br.13, Petrovac	67352323	8
328	Četković Jovan	13-133-u- 33/2	XV Ulica br.58, Petrovac	67458937	4
329	Busorgin Sergey	13-133-u- 40/2	Prijevorac bb, Petrovac	67387690	4
330	Zec Slobodanka	13-133-u- 41/2	Mainski put br.38, Budva	67233365	14
331	Zec Predrag	13-133-u- 42/2	Mainski put br.38, Budva	67233365	14
332	Kučko Danica	13-133-u- 49/2	Prijevorac bb, Petrovac	69578602	7
333	Vuković V. Marko	13-133-u- 50/2	Rijeka Reževića bb, Petrovac	68444812	12
334	Marković Dragan	041-03-u- 44/2	Kanjoša Macedonovića br.14, Budva	67833450	12
335	Marković Štefanija	041-03-u- 45/2	Kanjoša Macedonovića br.14, Budva	67833450	15

336	Marković Petar	041-03-u- 46/2	Kanjoša Macedonovića br.14, Budva	67833450	12
337	Marković Mitar	041-03-u- 47/2	Kanjoša Macedonovića br.14, Budva	67833450	10
338	Shamarina Elena	13-133-u- 28/2	Mediteranska br.53, Budva	69256446	4
339	Petrović Radmila	13-133-u- 38/2	Stevana Štiljanovića br.9, Bečići	69333436	20
340	Kastratović Danilo	13-133-u- 48/2	Mimoza br.39--Dubovica, Budva	69027210	6
341	Čučuk Milodarka	13-133-u- 51/2	Turistička br.4, Rafailovići	69066341	9
342	Čučuk Milan	13-133-u- 52/2	Turistička br.4, Rafailovići	69066341	14
343	Todorović Dragoslav	13-133-u- 54/2	Babilonija br.90, Budva	69659431	15
344	Todorović Živadinka	13-133-u- 55/2	Babilonija br.90, Budva	69659431	15
345	Đorđević Slađana	13-133-u- 56/2	Babilonija br.90, Budva	69659431	14
346	Kovačević Igor	13-133-u- 58/2	XVII Ulica br.24--Mainići, Petrovac	69032040	15
347	Dragnić Lazar	13-133-u- 37/2	18. Jula br.9, Bečići	69603446	11
348	Dragnić Sofija	13-133-u- 53/2	18. Jula br.9, Bečići	67630878	11
349	Franeta Ljubomir	13-133-u- 61/2	Selo Lapčiči bb, Budva	67500560	8
350	Franeta Snežana	13-133-u- 62/2	Selo Lapčiči bb, Budva	67311390	4
351	DOO "DA VINČI"	13-133-u- 63/2	Selo Stanjevići bb, Budva	68234440	10
352	Ulićević Mladen	13-133-u- 66/2	Gospoština br.50, Budva	69013317	20
353	Šanović Miljana	13-133-u- 64/2	Slobode bb, Sv.Stefan	67516614	14
354	Milojković Zorica	13-133-u- 65/2	Slobode bb, Sv.Stefan	69290039	9
355	Ljubiša Drinka	13-133-u- 67/2	Slobode br.20a, Sv.Stefan	468-750	14
356	Đedović Boro	13-133-u- 69/2	Drobnići bb--Reževići, Petrovac	67807013	8
357	Božović Maja	13-133-u- 71/2	Lazi bb, Budva	67494000	14
358	Ivančević Jovan	13-133-u- 84/2	Babilonija br.69, Budva	69448579	8



359	Dakonović Božidar	13-133-u- 82/2	Nika Anđusa br.12, Petrovac	68116678	9
360	Perazić Miomir	13-133-u- 85/2	Nika Anđusa br.10, Petrovac	69562141	14
361	Perazić Nikola	13-133-u- 86/2	Nika Anđusa br.10, Petrovac	69753771	14
362	Lazović Tatjana	13-133-u- 89/2	IV Proleterska br.11, Budva	67270508	13
363	Lazović Milica	13-133-u- 90/2	IV Proleterska br.11, Budva	69572300	13
364	Lukić Vera	13-133-u- 91/2	II Ulica br.113, Petrovac	69789345	4
365	Borodina Nataliya	13-133-u- 92/2	XXI Ulica br.5/S4, Petrovac	68678526	3
366	Nizametdinova--Pejić Nataliya	13-133-u- 105/2	Blaža Jovanovića bb, Budva	69865148	2
367	Marinović Slavenka	13-133-u- 109/2	Topliški put br.4, Budva	67550671	9
368	DOO "MENUET"	13-133-u- 57/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	67021000	14
369	Jovanović Savo	13-133-u- 75/2	Velji Vinogradi bb, Budva	69327188	16
370	Jovanović Vido	13-133-u- 74/2	Veli Vinogradi bb, Budva	69327188	16
371	Jovanović Boško	13-133-u- 100/2	XVII Ulica br.8, Petrovac	69023070	14
372	Marsenić Milan	13-133-u- 110/2	Ive Lole Ribara bb, Bečići	69491075	15
373	Zec Milovan	13-133-u- 122/2	I Proleterska br.12, Budva	69023930	15
374	Ćeranić Boban	13-133-u- 119/2	Babilonija br.82/84, Budva	67202460	16
375	Ćeranić Miladinka	13-133-u- 120/2	Babilonija br.82/84, Budva	67202460	19
376	Ćeranić Goran	13-133-u- 121/2	Babilonija br.82/84, Budva	67202460	14
377	Novaković Darko	13-133-u- 59/2	Medinski Krš bb, Petrovac	69237864	14
378	Samardžić Ilija	13-133-u- 60/2	Slovenska obala br.27, Budva	69024756	20
379	Živković Marko	13-133-u- 78/2	Slobode br.36, Sv.Stefan	69023674	20
380	Cagri Can	13-133-u- 123/2	Stefana Mitrova Ljubiše bb--Stari grad, Budva	68169656	2
381	Došljak Dragana	13-133-u- 125/2	Meditranska bb, Budva	68484508	8



382	Zec Jelena	13-133-u- 126/2	Mainski put br.38, Budva	67330797	17
383	Zec Goran	13-133-u- 127/2	Mainski put br.38, Budva	67330797	17
384	DOO "ODMONTE"	13-133-u- 128/2	Slobode bb--Šumet, Sv.Stefan	67029939	25
385	Kuznetsova Svetlana	13-133-u- 129/2	Pod Skalje bb--Reževići, Petrovac	69396900	4
386	Perović Ljubomir	13-133-u- 130/2	Jadranski put bb--Pržno, Sv.Stefan	69466160	4
387	Vanlanduyt Anne Marie	13-133-u- 132/2	Kuljače bb, Bečići	69497394	10
388	Vujović Petar	13-133-u- 72/2	Pančevačka br.6--Podkošljun, Budva	68068881	6
389	Vujović Uroš	13-133-u- 73/2	Pančevačka br.6--Podkošljun, Budva	68068881	4
390	Đorđević Dragiša	13-133-u- 99/2	Lazi bb, Budva	67458137	20
391	Franeta Jovan	13-133-u- 117/2	Kanjoša Macedonovića bb, Budva	69607708	8
392	Tomić Iva	13-133-u- 131/2	Seoce bb, Budva	67885106	10
393	Jagetić Dubravka	13-133-u- 133/2	Paštrovska bb, Rafailovići	67545171	20
394	Stojković Danica	13-133-u- 134/2	Paštrovska bb, Rafailovići	67545171	20
395	Gardašević Marija	13-133-u- 143/2	Turistička bb, Rafailovići	69329533	9
396	<i>Stanišić Martina</i>	13-133-u- 81/2	Košljunska br.6, Bečići	68004894	4
397	Golijanin Dragan	13-133-u- 148/2	Alekse Šantića bb, Bečići	69051431	10
398	Arkadaskaia Liudmila	13-133-u- 152/2	Marina Bečića bb, Bečići	69263526	4
399	Miković Mitar	13-133-u- 145/2	Vukice Mitrović br.3, Sv.Stefan	69028436	15
400	Miković Svetlana	13-133-u- 146/2	Vukice Mitrović br.3, Sv.Stefan	69028436	15
401	Miković Đorđe *	13-133-u- 147/2	Vukice Mitrović br.3, Sv.Stefan	69028436	10
402	Đurašević Zorka	13-133-u- 159/2	Blizikuće bb, Sv.Stefan	69549550	20
403	Đurašević Mina	13-133-u- 162/2	Blizikuće bb, Sv.Stefan	69549550	20
404	Radić Tatjana	13-133-u- 171/2	Vitodolska br.9, Rafailovići	69382957	10



405	Mičević Aleksandar	13-133-u- 170/2	Mediteranska br.5, Budva	68328520	6
406	Borisova Elena	13-133-u- 118/2	Ive Lole Ribara br.30, Bečići	69153501	3
407	Medin Radmila	13-133-u- 175/2	XXI Ulica br.7--Nerin, Petrovac	68598558	15
408	Capor Tatjana	13-133-u- 176/2	XXI Ulica br.13--Nerin, Petrovac	67561677	7
409	Radonjić Nebojša	13-133-u- 140/2	Selo Lapčići bb, Budva	69491075	5
410	Bošnjački Zorica	13-133-u- 155/2	Vojnici bb--Kamenovo, Sv.Stefan	69068815	20
411	Drašković Dragana	13-133-u- 186/2	XXI Ulica br.5/S15, Petrovac	68290076	4
412	Tang Evgeniya	13-133-u- 188/2	Prijevorac bb, Petrovac	69153455	5
413	Drobnjak Drago *	13-133-u- 160/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	67470033	20
414	Drobnjak Eva	13-133-u- 161/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	69890618	20
415	Čukić Marija	13-133-u- 189/2	Kanjoša Macedonovića bb, Budva	69316818	18
416	Vukotić Petar	13-133-u- 190/2	IV Ulica br.1--Stupovi, Petrovac	69025119	15
417	Radenović Senka	13-133-u- 195/2	Slobode br.25, Sv.Stefan	69033392	8
418	Sklander Darinka	13-133-u- 204/2	Drobnici bb--Reževići, Petrovac	69041690	6
419	Murić Daut	13-133-u- 206/2	IV Ulica br.10, Budva	68024024	9
420	Murić Mithad	13-133-u- 207/2	IV Ulica br.10, Budva	68561737	11
421	Murić Ćama	13-133-u- 208/2	IV Ulica br.10, Budva	68024024	9
422	Aćimov Stevan	13-133-u- 178/2	Žrtava fašizma br.42, Budva	69356580	12
423	Aćimov Vlasta	13-133-u- 179/2	Žrtava fašizma br.42, Budva	69356580	15
424	Bulatov Yaroslav	13-133-u- 180/2	Žrtava fašizma br.42, Budva	69356580	17
425	Bulatova Marina	13-133-u- 181/2	Žrtava fašizma br.42, Budva	69356580	20
426	Smirnov Dmitry	13-133-u- 182/2	Žrtava fašizma br.42, Budva	69356580	15
427	Smirnova Tatiana	13-133-u- 183/2	Žrtava fašizma br.42, Budva	69356580	18



428	Lubinets Oxana	13-133-u- 184/2	Žrtava fašizma br.42, Budva	69356580	17
429	Lubinets Vera	13-133-u- 185/2	Žrtava fašizma br.42, Budva	69356580	17
430	Vujović Branislav	13-133-u- 191/2	Babilonija br.97, Budva	68574411	20
431	Nedović Aleksandar	13-133-u- 194/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	67286120	18
432	Novaković Dragana	13-133-u- 219/2	Primorski bataljon br.50, Budva	4.91765E+17	3
433	Zec Marko	13-133-u- 214/2	Dositejeva br.81, Budva	69040855	15
434	Zec Mitar	13-133-u- 212/2	Dositejeva br.81, Budva	69040855	14
435	Stevanoska Mira	13-133-u- 200/2	Paštrovska br.18, Rafailovići	69619828	18
436	Božović Branko	13-133-u- 222/2	Bjelaštica br.5--Velji Vinogradi, Budva	67590797	8
437	Ata Yener	13-133-u- 197/2	Žrtava fašizma br.2, Budva	69559410	20
438	Zec Mijodrag	13-133-u- 202/2	Maksima Gorkog bb--Babin Do, Budva	67284100	20
439	Katić Svetislav	13-133-u- 221/2	X Ulica br.12, Petrovac	69628771	15
440	Marković Miloš	13-133-u- 224/2	Prvomajska br.4A--Babin Do, Budva	403-022	2
441	Alper Masume	13-133-u- 233/2	Slobode bb--Šumet, Sv.Stefan	67967005	2
442	Zec Marko	13-133-u- 213/2	CDS Podkošljun bb, Budva	69040855	9
443	Perišić Milenka	13-133-u- 203/2	IV Proleterska bb, Budva	69566888	20
444	Milosavljević Marica	13-133-u- 231/2	I Proleterska br.5-46/III-13, Budva	67250308	8
445	Mijailović Željko	13-133-u- 235/2	II Ulica br.55--Mainski put, Budva	67520490	7
446	Shishova Svetlana	13-133-u- 236/2	II Ulica br.55--Mainski put, Budva	68657655	12
447	Filipović Blagoje	13-133-u- 237/2	Buljarica bb, Petrovac	69629188	20
448	Palić Marko	13-133-u- 239/2	Mediteranska br.21, Budva	68006984	6
449	Medin Andrea	13-133-u- 137/2	XIX Ulica br.15, Petrovac	69322457	8
450	Džaleta Davor	13-133-u- 230/2	Vukice Mitrović bb, Sv.Stefan	69030093	12

451	Karadžić Zoran	13-133-u- 96/2	Alekse Šantića bb, Bečići	403-592	15
452	Karadžić Tomislav	13-133-u- 97/2	Alekse Šantića bb, Bečići	631032499	15
453	Karadžić Đerđi	13-133-u- 98/2	Alekse Šantića bb, Bečići	631032499	15
454	Milyukov Igor	13-133-u- 246/2	Poluostrvo Zavala bb, Budva	69153501	4
455	Jovičević Jovana	13-133-u- 234/2	Praška br.6--Babin Do, Budva	69271555	7
456	DOO "YESHILL"	13-133-u- 240/2	Maslinski put bb--Bijeli Do, Budva	69959304	14
457	Lukić Predrag	13-133-u- 205/2	Lazi bb, Budva	67233387	6
458	Vujović Siniša	13-133-u- 193/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	69104444	4
459	Gnetova Tatiana	13-133-u- 256/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	69413797	3
460	Gnetov Vladimir	13-133-u- 257/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	69727950	3
461	Savić Aleksandar	13-133-u- 218/2	Bečićka plaža br.17, Rafailovići	68090052	13
462	Klarić Dragan	13-133-u- 242/2	Topliški put bb, Budva	69063615	20
463	Šoljaga Danica	13-133-u- 244/2	Selo Đurovići bb--Buljarica, Petrovac	69644344	7
464	Vukadinović Marija	13-133-u- 251/2	Kanjoša Macedonovića br.34, Budva	67577030	20
465	Vukadinović Nikola	13-133-u- 252/2	Kanjoša Macedonovića br.34, Budva	68600000	20
466	Vukadinović Marko	13-133-u- 253/2	Kanjoša Macedonovića br.34, Budva	67577030	20
467	Lavrič Branka	13-133-u- 227/2	Mendule bb--Maine, Budva	69602313	12
468	Bubanja Dragomir	13-133-u- 245/2	Babilonija br.112, Budva	69020976	20
469	Radulović Mirčeta	13-133-u- 250/2	Babilonija br.42, Budva	68504858	8
470	DOO "LOTUS ALBA"	13-133-u- 254/2	Maslinski put bb--Bijeli Do, Budva	69959304	14
471	Sysoev Yury	13-133-u- 263/2	Dositejeva br.40, Budva	69039444	6
472	Sysoeva Nadežda	13-133-u- 264/2	Dositejeva br.40, Budva	69039444	8
473	Menshov Valeriy	13-133-u- 281/2	Ive Lole Ribara bb, Bečići	69635135	6



474	Bojbaša Lazar	13-133-u- 284/2	Komoševina bb, Budva	69060457	8
475	Seferbay Erdal	13-133-u- 285/2	13. Jula br.10/S27-44, Budva	69374065	6
476	Mijajlović Snežana	13-133-u- 286/2	Vrzdak bb--Stari grad, Budva	68234440	2
477	DOO "JAMB" iz Budve	13-133-u- 290/2	Mediteranska bb--TQ Plaza, Budva	67278474	104
478	Žampova Milena	13-133-u- 273/2	Lazi bb, Budva	68551291	11
479	Strugar Ljubica	13-133-u- 279/2	Bjelaštica br.8--Velji Vinogradi, Budva	67331968	10
480	Kovačević Đorđija	13-133-u- 280/2	Bjelaštica br.8--Velji Vinogradi, Budva	67331968	11
481	Bukurov Nikola	13-133-u- 295/2	Obala bb, Petrovac	69025119	12
482	Medigović K. Milenko	13-133-u- 297/2	Stupovi bb, Petrovac	69237864	14
483	Medigović Ljiljana	13-133-u- 298/2	Stupovi bb, Petrovac	69237864	11
484	Macura Sunčica	13-133-u- 266/2	Kulače bb, Bečići	69266621	5
485	Karadžić Boris	13-133-u- 293/2	Alekse Šantića bb, Bečići	63500603	20
486	Radoman Slobodan	13-133-u- 302/2	Paštrovska bb, Rafailovići	652796266	14
487	Pavlović Dejana	13-133-u- 260/2	IX Ulica br.8, Petrovac	69039316	6
488	Sirotkin Alexey	13-133-u- 306/2	Marina Bečića bb, Bečići	69627436	8
489	Darmogray Igor	13-133-u- 307/2	Marina Bečića bb, Bečići	69627436	8
490	Abubekiarova Adeliia	13-133-u- 309/2	Jadranski put bb--Zavala, Bečići	69627436	4
491	Gileva Evgenia	13-133-u- 317/2	Poluostrovo Zavala bb, Budva	69568997	4
492	Sekulić Ivan	13-133-u- 323/2	Klimovo Brdo bb, Rafailovići	69150771	4
493	Bruy Vitaliy	13-133-u- 324/2	13. Jula br.15/S2, Budva	68565470	4
494	Jovanović Vojislava	13-133-u- 276/2	Pop Jola Zeca bb--Dubovica, Budva	451-245	15
495	Radenović Miško	13-133-u- 289/2	Skočiđevojka bb--Reževići, Petrovac	67322441	8
496	Lazić Živorad	13-133-u- 310/2	Prijevorac bb, Petrovac	67373880	6



497	Zenović Vido	13-133-u- 311/2	II Ulica br.13, Petrovac	68044369	6
498	Luketić Miroslav	13-133-u- 325/2	Praška br.9--Babin Do, Budva	69255205	8
499	Tolmacheva Irina	13-133-u- 345/2	Bečićka plaža br.VM-1A/S1, Rafailovići	68149733	2
500	Miković Rade	13-133-u- 346/2	Jadranski put bb, Sv.Stefan	67392221	8
501	Nikolić Darko	13-133-u- 282/2	Paštrovska bb, Rafailovići	69028469	20
502	Mitrović Desanka	13-133-u- 331/2	Obala br.3--Pržno, Sv.Stefan	69534625	14
503	Mitrović Simo	13-133-u- 332/2	Obala br.3--Pržno, Sv.Stefan	69534625	12
504	Antić Nenad	13-133-u- 337/2	I Proleterska br.198-- Dubovica, Budva	68066003	12
505	Knežević Jovana	13-133-u- 326/2	IV Ulica br.1--Jadranski put, Budva	68290639	12
506	Popović Miladin	13-133-u- 362/2	Brežine bb, Petrovac	69018836	12
507	Lazović Jasmina	13-133-u- 366/2	Lazi bb, Budva	67604198	15
508	Lazović Dare	13-133-u- 367/2	Lazi bb, Budva	67604198	15
509	Andreev Igor	13-133-u- 354/2	Jadranski put bb, Budva	69080855	2
510	Vujačić Miodrag	13-133-u- 364/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	69072364	4
511	Dobriković Nikola	13-133-u- 369/2	Klimovo Brdo bb, Rafailovići	69789567	3
512	Ljujić Gordan	13-133-u- 370/2	Meditranska bb, Budva	69045163	6
513	Skuriatin Andrei	13-133-u- 371/2	Meditranska bb, Budva	69045163	3
514	Ivanović Tamara	13-133-u- 372/2	Meditranska bb, Budva	69045163	5
515	Đukić Sekula	13-133-u- 336/2	Seoce bb, Budva	68244590	19
516	Čormaković Ivona	13-133-u- 303/2	Vojvođanska br.22, Budva	69607878	15
517	Čormaković Igor	13-133-u- 304/2	Vojvođanska br.22, Budva	69345950	15
518	Armenko Marija	13-133-u- 277/2	Buljarica bb, Petrovac	69031661	20
519	Armenko Jasmina	13-133-u- 278/2	Buljarica bb, Petrovac	69031661	20



520	Jović Novica	13-133-u- 327/2	Omladinskih brigada br.20, Bečići	69564597	15
521	Jović Slavica	13-133-u- 328/2	Omladinskih brigada br.20, Bečići	69564597	15
522	Radević Dragica	13-133-u- 329/2	Vrijesno bb--Kamenovo, Sv.stefan	68120000	8
523	Radević Veljko	13-133-u- 330/2	Vrijesno bb--Kamenovo, Sv.stefan	67494999	8
524	Rašković Radomir	13-133-u- 381/2	Golootočkih žrtava br.11--Bijeli Do, Budva	69224033	7
525	Kaya Serap	13-133-u- 376/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	67670031	4
526	DOO "KUM INVEST"--Petrovac	13-133-u- 378/2	II Ulica br.113, Petrovac	67212870	4
527	Simsek Sabri	13-133-u- 398/2	Jadranski put bb--Babin Do, Budva	69510550	2
528	Marković Đina	13-133-u- 405/2	Marina Bečića bb, Bečići	69651945	2
529	Uygur Mehmet Cemil	13-133-u- 412/2	Mediteranska bb, Budva	67755066	3
530	Rafailović Ljubo	13-133-u- 375/2	Pionirska bb, Rafailovići	69065729	12
531	Rafailović Mirjana	13-133-u- 374/2	Pionirska bb, Rafailovići	69065729	12
532	Mitrović Ljubica	13-133-u- 338/2	I Ulica br.8, Petrovac	69237864	14
533	Andrić Andrija	13-133-u- 361/2	I Ulica br.49--Vrulja, Petrovac	?	20
534	Aković Tihomir	13-133-u- 394/2	Đurđevo brdo bb--Buljarica, Petrovac	69916513	15
535	Aković Andrijana	13-133-u- 395/2	Đurđevo brdo bb--Buljarica, Petrovac	69916513	15
536	Đonović Anka	13-133-u- 305/2	IX Ulica br.6, Petrovac	68899458	17
537	Iventyeva Olga	13-133-u- 391/2	Smokov Vijenac bb--Reževići, Petrovac	69920837	6
538	Iventyeva Olga	13-133-u- 393/2	Ive Lole Ribara bb, Bečići	69920837	6
539	Stanišić Predrag	13-133-u- 425/2	Nika Anđusa br.37, Petrovac	67240108	4
540	Boitard Željka	13-133-u- 426/2	Spaska br.1--Babin Do, Budva	69661660	3
541	Parapid Stanko	13-133-u- 418/2	Mainski put br.49, Budva	69779456	14
542	Duletić Milorad	13-133-u- 427/2	Babilonija br.56, Budva	69233954	15



543	Rafailović Dragan	13-133-u- 416/2	Vitodolska bb, Rafailovići	69325792	19
544	Yazykov Dmitry	13-133-u- 387/2	Belvedere Residence bb, Bečići	69555808	20
545	Oleshko Yulia	13-133-u- 386/2	Belvedere Residence bb, Bečići	69555808	10
546	Karadžić Aleksandar	13-133-u- 432/2	Alekse Šantića bb, Bečići	646706008	15
547	Čenić Ljiljana	13-133-u- 428/2	Ive Lole Ribara br.37, Bečići	67377855	10
548	Lalević Velimir	13-133-u- 385/2	Ive Lole Ribara bb, Bečići	69300405	20
549	Rađenović Vido	13-133-u- 433/2	Tudorovići bb--Blizikuće, Sv.Stefan	60009990	8
550	Popović Ljiljana	13-133-u- 420/2	Jadranski put bb, Sv.Stefan	67882446	10
551	Delibašić Bosiljka	13-133-u- 292/2	Nika Anđusa bb, Petrovac	67641336	8
552	Jukanović Milijana	13-133-u- 399/2	Mendule bb--Maine, Budva	67591022	10
553	DOO "ENGORA"	13-133-u- 347/2	Rozino bb, Budva	69130140	4
554	DOO "BANKET"	13-133-u- 348/2	Vojvođanska br.16B/S10, Budva	69130140	2
555	DOO "ENGORA"	13-133-u- 359/2	Nerin bb, Petrovac	69130140	4
556	DOO "BANKET"	13-133-u- 373/2	22. Novembra VM-602/S29, Budva	69130140	2
557	Nikulina Liudmila	13-133-u- 355/2	Buljarica bb, Petrovac	67654130	20
558	Miladinović Peđa	13-133-u- 403/2	Cetinjski put bb, Bečići	69219930	4
559	Savić Maja	13-133-u- 444/2	Jadranski put bb--Gospoština, Budva	69900805	2
560	Yanchenko Alexey	13-133-u- 451/2	Vitodolska bb, Rafailovići	69361505	5
561	Šolaja Milena	13-133-u- 445/2	Marina Bečića bb, Bečići	65527848	8
562	Čučuk Slavka	13-133-u- 422/2	Narodnog fronta br.4, Bečići	471-487	15
563	DOO "Crossmedia Agency"	13-133-u- 339/2	Blizikuće bb, Sv.Stefan	69011006	16
564	DOO "ANEE GROUP"	13-133-u- 442/2	Jadranski put br.11--Gospoština, Budva	69980558	10
565	Reljić Stevan	13-133-u- 459/2	Ribarska bb--Podkošljun, Budva	68663136	2



566	Sekulić Gordana	13-133-u- 462/2	Stevana Štiljanovića br.25, Bečići	68513766	20
567	Vujović Danilo	13-133-u- 464/2	Jadranski put bb--Zavala, Bečići	69124066	6
568	Đurović Dimitrije	13-133-u- 482/2	Primorski bataljon br.15, Budva	63334382	6
569	Tolstikov Mikhail	13-133-u- 483/2	Vitodolska bb, Rafailovići	69635135	2
570	Lazović Ilinka	13-133-u- 408/2	Beogradska bb--Lazi, Budva	69031423	10
571	Božović Ognjen	13-133-u- 410/2	Mainski put br.67, Budva	68336226	15
572	Pantić Zoran	13-133-u- 438/2	Mainski put br.88, Budva	69719796	20
573	Pantić Branka	13-133-u- 439/2	Mainski put br.88, Budva	69719796	20
574	Uskoković Milena	13-133-u- 448/2	Vojvođanska br.27, Budva	69777006	9
575	Nikolić Zoran	13-133-u- 447/2	Mainski put br.30, Budva	69237864	15
576	Crvenica Radoje	13-133-u- 407/2	Babilonija br.22, Budva	67527273	20
577	Đukanović Radenko	13-133-u- 455/2	Selo Seoce bb, Budva	63389500	19
578	Barović Dragan	13-133-u- 434/2	Stevana Štiljanovića bb, Bečići	69661107	10
579	Simić Ilija	13-133-u- 413/2	Stevana Štiljanovića bb, Bečići	69403505	15
580	Kastratović Tanja	13-133-u- 453/2	Paštrovska bb, Rafailovići	68423302	15
581	Rafailović Ratko	13-133-u- 446/2	Bečićka plaža br.35, Rafailovići	67446756	12
582	Janković Verica	13-133-u- 435/2	Buljarica bb, Petrovac	68485591	10
583	Armenko Radomir	13-133-u- 440/2	Buljarica bb, Petrovac	69315428	12
584	Volokhova Natalia	13-133-u- 423/2	Slobode bb--Šumet, Sv.Stefan	68551291	12
585	Milović Božidar	13-133-u- 472/2	Topliški put bb, Budva	69369741	10
586	Gajić Anđelija	13-133-u- 421/2	Marina Bečića br.17, Bečići	67434143	9
587	Sekulić Ljubo	13-133-u- 463/2	Stevana Štiljanovića br.25, Bečići	68007011	17
588	Milatović Branko	13-133-u- 506/2	Gospoština bb, Budva	67665036	4



635	Alme Lidija	13-133-u- 533/2	Selo Lapčiči bb, Budva	69054141	10
636	Mock Klaus Rudolf	13-133-u- 593/2	Selo Lapčiči bb, Budva	69369895	8
637	Ryabtsev Artem	13-133-u- 546/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	67127777	4
638	Vorotović Olga	13-133-u- 607/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	68040350	6
639	DOO "STATUS-M" iz Budve	13-133-u- 592/2	Donji Bulevar bb, Budva	68235539	20
640	Mitrović Varja	13-133-u- 591/2	Stefana Mitrovića bb--Pržno, Sv.Stefan	69037326	2
641	DOO "ADRIASTAR"	13-133-u- 590/2	Buljarica bb, Petrovac	67654130	13
642	Baranova Evgeniya	13-133-u- 609/2	Mainski put br.57/S9, Budva	69475895	3
643	Barović Radmila	13-133-u- 608/2	Buljarica bb, Petrovac	69346911	13
644	Pomoriški Branislav	13-133-u- 615/2	Buljarica bb, Petrovac	67881035	10
645	Stanojković Slobodan	13-133-u- 583/2	Babilonija br.41--Velji Vinogradi, Budva	67491774	10
646	Baštrica Milica	13-133-u- 589/2	Brodarska br.2--Podkošljun, Budva	67451069	15
647	Milić Dimitrije	13-133-u- 610/2	Golootočkih žrtava br.35--Bijeli Do, Budva	69323888	8
648	Rodić Svetlana	13-133-u- 561/2	Iva Mikovića br.11--Stari grad, Budva	63350322	4
649	Pervulov Milan	13-133-u- 562/2	Njegoševa br.22--Stari grad, Budva	69021301	4
650	Pejović Nada	13-133-u- 574/2	Obala br.93, Petrovac	67595638	6
651	Pavlović Spaso	13-133-u- 564/2	V Ulica br.12, Petrovac	69447885	11
652	Spačić Kolja	13-133-u- 536/2	XIII Ulica br.12, Petrovac	69237864	14
653	Mitrović Mitar	13-133-u- 572/2	Stefana Mitrovića br.2--Pržno, Sv.Stefan	67347331	12
654	Mitrović Savo	13-133-u- 576/2	Slobode br.50, Sv.Stefan	69036813	15
655	Milinović Branko	13-133-u- 573/2	Buljarica bb, Petrovac	63589907	12
656	Perović Desanka	13-133-u- 571/2	Buljarica bb, Petrovac	69237864	11
657	Batrović Đorđe	13-133-u- 580/2	Meditranska bb, Budva	69333307	4

658	Bošković Savo	13-133-u- 599/2	Marina Bečića bb, Bečići	68706980	8
659	Rowley Alec James	13-133-u- 623/2	Bečićka plaža bb, Rafailovići	68476260	10
660	Berney Jean Marc Alain	13-133-u- 490/2	Jadranski put bb--Pržno, Sv.Stefan	67010861	6
661	Marinchenko Igor	13-133-u- 644/2	Stupovi bb, Petrovac	68032552	4
662	Mihailović Nemanja	13-133-u- 548/2	Slobode bb--Šumet, Sv.Stefan	69237864	6
663	Manojlović Tamara *	13-133-u- 657/2	Prijedor bb, Budva	67602300	20
664	Ivanović Vera	13-133-u- 655/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	69421555	20
665	Blagojević Marko	13-133-u- 627/2	Plaža Jaz bb, Budva	67588208	9
666	Chernova Olga	13-133-u- 647/2	Ohridska br.VS8--Lazi, Budva	69892024	6
667	Kaluđerović Stanojka	13-133-u- 648/2	Feronova br.42--Velji Vinogradi, Budva	69910555	20
668	Zečević Ratomir	13-133-u- 626/2	Podgorička br.8, Budva	69909995	4
669	Božović Radojica	13-133-u- 603/2	Mainski put br.67, Budva	68875509	15
670	Božović Dubravka	13-133-u- 604/2	Mainski put br.67, Budva	69367995	15
671	Sekulović Milan	13-133-u- 596/2	Velji Vinogradi bb, Budva	67474657	6
672	Popović Zorica	13-133-u- 559/2	Feronova br.50--Velji Vinogradi, Budva	69035843	20
673	Eraković Radule	13-133-u- 664/2	Maslinski put br.17--Bijeli Do, Budva	68080757	3
674	Rafailović Vojo	13-133-u- 612/2	Ive Lole Ribara br.41a, Bečići	69486648	14
675	Radojević Ratko	13-133-u- 602/2	Buljarica bb, Petrovac	69876654	13
676	Ilić Gradimir	13-133-u- 321/2	Ive Lole Ribara bb--Ivanovići, Bečići	68435838	12
677	Ilić Milojka	13-133-u- 322/2	Ive Lole Ribara bb--Ivanovići, Bečići	68435838	12
678	Varajić Radinko	13-133-u- 641/2	Mainski put bb, Budva	69024954	20
679	Varajić Danijel	13-133-u- 642/2	Mainski put bb, Budva	68050805	20
680	Terzić Goran	13-133-u- 600/2	Stevana Štiljanovića bb, Bečići	69633972	19



681	Terzić Milica	13-133-u- 601/2	Stevana Štiljanovića bb, Bečići	69633972	20
682	Šarčević Zoran	13-133-u- 660/2	Buljarica bb, Petrovac	69057496	15
683	Papan Gojko	13-133-u- 643/2	Buljarica bb, Petrovac	67268056	10
684	Petković Petar	13-133-u- 646/2	XIII Ulica br.29, Petrovac	69443572	9
685	Krapović Ivan	13-133-u- 685/2	Gospoština br.15, Budva	69020869	4
686	Krapović Dragan	13-133-u- 686/2	Gospoština br.15, Budva	67240348	6
687	Krapović Slobodan	13-133-u- 687/2	Gospoština br.15, Budva	69324110	4
688	Ćulafić Ksenija	13-133-u- 688/2	Rijeka Reževića bb--Reževići, Petrovac	69030350	8
689	DOO "ALMIX" iz Budve	13-133-u- 667/2	Obala br.11--Pržno, Sv.Stefan	69050093	9
690	Šoškić Dragoslav	13-133-u- 605/2	Stupovi br.3, Petrovac	67555889	18
691	Belousov Vladimir	13-133-u-724/2	Alekse Šantića bb, Bečići	69635135	2
692	Milonjić Tamara	13-133-u- 497/2	Bjelaštica br.6--Velji Vinogradi, Budva	67602765	13
693	Milonjić Veljko	13-133-u- 498/2	Bjelaštica br.6--Velji Vinogradi, Budva	67602765	13
694	Ognjenović Marija	13-133-u- 499/2	Bjelaštica br.6--Velji Vinogradi, Budva	67602765	13
695	Labović Milivoje	13-133-u- 665/2	XVI Ulica br.14--Rozino, Budva	67582274	20
696	Prostran--Ležaić Slavka	13-133-u- 680/2	Dositejeva bb, Budva	69614367	6
697	Bojić Dragana	13-133-u- 695/2	Babilonija br.40--Velji Vinogradi, Budva	67822300	12
698	Stanković Zorka	13-133-u- 719/2	Babilonija br.80--Velji Vinogradi, Budva	68231188	14
699	Mijović Dragan	13-133-u- 731/2	Kanjoša Macedonovića bb, Budva	67319039	15
700	Mikijelj Dragan	13-133-u- 723/2	Plaža Jaz bb, Budva	69224419	12
701	Vukadinović Vladimir	13-133-u- 689/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	69061048	12
702	Vukadinović Milijana	13-133-u- 683/2	Topliški put br.15, Budva	456-888	15
703	Vukanović Petar	13-133-u- 715/2	Nikole Tesle br.10, Budva	67577611	15

704	Zenović Branislav	13-133-u- 532/2	Krstac bb--Reževići, Petrovac	67393299	12
705	Mitrović Lazo	13-133-u- 614/2	Nika Anđusa br.18, Petrovac	63472128	15
706	Pejović Radoje	13-133-u- 663/2	Buljarica bb, Petrovac	69237864	5
707	Petrov Sergey	13-133-u- 618/2	Mornarska br.26-- Podkošljun, Budva	69852399	6
708	Ratknić--Stevanović Nataša	13-133-u- 703/2	Babilonija br.107--Velji Vinogradi, Budva	67602765	6
709	Mijajlović Slobodan	13-133-u- 629/2	Buljarica bb, Petrovac	69704564	20
710	Mijajlović--Jovanović Monika	13-133-u- 630/2	Buljarica bb, Petrovac	69704564	20
711	Šoljaga Tomo	13-133-u- 669/2	Prijevorac bb, Petrovac	69697959	12
712	DOO "PRESTIGE ADRIA"	13-133-u- 750/2	Donji Bulevar bb--Tre Canne, Budva	63280887	4
713	DOO "TMMS" Budva	13-133-u- 679/2	Brodarska bb--Podkošljun, Budva	68048726	29
714	DOO "SHATO SULTAN GROUP"	13-133-U- 738/2	Zmajeva br.5, Budva	69980558	23
715	Kostiuk Aleksandr	13-133-u- 758/2	Jadranski put bb--Zavala, Bečići	68551291	14
716	DOO "A&K" Budva	13-133-u- 759/2	Jadranski put bb--Zavala, Bečići	68551291	6
717	Jovanović Ljubomir	13-133-u- 693/2	Paštrovska bb, Rafailovići	68317009	3
718	Mićović Dragić	13-133-u- 740/2	Ive Lole Ribara bb, Bečići	69491075	15
719	Čučuk Špiro	13-133-u- 716/2	Marina Bečića br.1, Bečići	69573656	12
720	Čučuk Špiro	13-133-u- 717/2	Marina Bečića bb, Bečići	69573656	8
721	Čučuk Vladimir	13-133-u- 656/2	Stevana Štiljanovića bb, Bečići	67654498	12
722	Vuković Milanka	13-133-u- 658/2	XIV Ulica br.3, Petrovac	69029832	3
723	Perišić Ljubinka	13-133-u- 659/2	XIV Ulica br.4, Petrovac	69340684	6
724	Medin Milivoje	13-133-u- 676/2	X Ulica br.1--Medinski Krš, Petrovac	68626321	16
725	Medigović Zorica	13-133-u- 675/2	Nika Anđusa br.33, Petrovac	69408529	15
726	Kuljača Nada	13-133-u- 682/2	Selo Kuljače bb, Bečići	69621651	6



727	Jovičević Božidar	13-133-u- 734/2	Podgorička br.1, Budva	67528655	8
728	Vasović Petar	13-133-u- 735/2	Primorski bataljon br.29, Budva	69266386	10
729	Orlović Dragan *	13-133-u- 736/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	69022898	18
730	Rađenović Tonka	13-133-u- 709/2	Slobode br.32, Sv.Stefan	68514874	8
731	Rađenović Ljubinka	13-133-u- 710/2	Slobode br.32, Sv.Stefan	68514874	10
732	Bečić Predrag	13-133-u- 727/2	Narodnog fronta br.5, Bečići	69324228	20
733	Bečić Vikica	13-133-u- 749/2	Narodnog fronta br.5, Bečići	69379004	20
734	Ostojčić Jovica	13-133-u- 617/2	Primorski bataljon br.56, Budva	68539546	4
735	Vuksanović Predrag	13-133-u- 645/2	Prvomajska br.19--Babin Do, Budva	69466160	14
736	Bulatović Vladimir	13-133-u- 661/2	Prvomajska br.11--Babin Do, Budva	67251400	4
737	Schnyder Siegfried Edwin	13-133-u- 761/2	Mendule bb--Maine, Budva	69219930	12
738	Jakimović Zoran	13-133-u- 754/2	Pionirska bb, Rafailovići	69439097	15
739	Jakimović Zorica	13-133-u- 755/2	Pionirska bb, Rafailovići	69439097	15
740	Mikijelj Aleksandar	13-133-u- 722/2	Servisna zona Jaz bb, Budva	68484761	8
741	Mitrović Andrija	13-133-u- 753/2	Podličak bb--Pržno, Sv.Stefan	69020829	12
742	Krković Miljan	13-133-u- 681/2	V Ulica br.1--Brežine, Petrovac	69647308	5
743	Radović Jelka	13-133-u- 741/2	XIII Ulica br.37, Petrovac	69461674	7
744	Mijović Dejan	13-133-u- 766/2	X Ulica br.8, Petrovac	69321981	14
745	Krstajić Mara	13-133-u- 760/2	VIII Ulica br.25, Petrovac	69610616	9
746	Novitović Živorad	13-133-u- 748/2	Buljarica bb, Petrovac	69490392	11
747	Radosavljević Ružica	13-133-u- 714/2	Buljarica bb, Petrovac	67618398	20
748	Bradić Igor	13-133-u- 700/2	Ive Lole Ribara bb--Ivanovići, Bečići	69452459	6
749	Janjetović Petko	13-133-u- 718/2	Alekse Šantića bb, Bečići	69396900	12



750	Stojanović Zoran	13-133-u- 747/2	Paštrovska bb, Rafailovići	69064010	4
751	Adžić Maja	13-133-u- 762/2	Pionirska br.1, Rafailovići	69060631	8
752	Adžić Dragan	13-133-u- 769/2	Žrtava fašizma br.124, Budva	68519998	18
753	Boreta Jovan	13-133-u- 781/2	Jadranski put bb, Budva	69558223	15
754	Svorcan Rajko	13-133-u- 774/2	Topliški put br.17, Budva	67390940	12
755	Dimić Sonja	13-133-u- 783/2	Blaža Jovanovića br.26, Budva	69435270	5
756	Ugljevarić Žarko	13-133-u- 773/2	Ive Lole Ribara bb--Ivanovići, Bečići	68120024	10
757	Strugar Vladimir	13-133-u- 779/2	Ive Lole Ribara bb--Ivanovići, Bečići	69425098	12
758	Strugar Ksenija	13-133-u- 778/2	Ive Lole Ribara bb--Ivanovići, Bečići	69650562	12
759	Vulić Adžija	13-133-u- 777/2	XV Ulica bb--Barski put, Petrovac	69824373	8
760	Radović Tomo	13-133-u- 784/2	Smokov Vijenac bb--Reževići, Petrovac	67507643	20
761	Šoć Vladimir	13-133-u- 694/2	Buljarica bb, Petrovac	69237864	8
762	DOO "PEŠTER CO" Petrovac	13-133-u- 768/2	Brežine bb--Lučice, Petrovac	68166666	46
763	Pićan Vojislav	13-133-u- 788/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	69805156	20
764	Slavković Milomir	13-133-u- 791/2	XV Ulica br.6--Jadranski put, Budva	67749396	10
765	Grubor Jelena	13-133-u- 795/2	Topliški put bb, Budva	68061283	10
766	Kralj Velimir	13-133-u- 674/2	XV Ulica br.1--Jadranski put, Budva	67172334	19
767	Krylov Grigory	13-133-u- 786/2	Paštrovska bb, Rafailovići	67202181	20
768	Čarmak Mirjana	13-133-u- 789/2	XVI Ulica br.11--Stupovi, Petrovac	69810726	8
769	Mršić Milovan	13-133-u- 792/2	Mediteranska bb, Budva	69356450	3
770	Pankov Radmila	13-133-u- 746/2	Vukice Mitrović br.7, Sv.Stefan	68064552	4
771	Rizvanaj Isa	13-133-u- 707/2	Feronova br.28--Velj Vinogradi, Budva	67680392	18
772	Boreta Ivan	13-133-u- 544/2	Jardanski put br.13, Bečići	69066146	14

773	Boreta Desanka	13-133-u- 545/2	Jadranski put br.13, Bečići	69066146	14
774	Racanović Pero	13-133-u- 705/2	XVIII Ulica bb, Rozino, Budva	69614367	12
775	Vučičević Nikola	13-133-u- 801/2	Servisna zona Jaz bb, Budva	69502527	14
776	Liješević Slavica	13-133-u- 800/2	Babilonija br.2--Velji Vinogradi, Budva	69366673	10
777	Bratić Tomka	13-133-u- 803/2	II Ulica br.59--Mainski put, Budva	69760107	20
778	Knežević Biljana	13-133-u- 806/2	IV Ulica br.1--Jadranski put, Budva	68794616	14
779	Spirtović Munevera	13-133-u- 794/2	XVI Ulica br.24--Mainski put, Budva	46762742772	5
780	Imšir Stefan	13-133-u- 822/2	Maslinski put bb, Budva	68504093	4
781	Đokić Aleksandar	13-133-u- 743/2	Medinski Krš br.11, Petrovac	69614367	14
782	Kostović Vuko	13-133-u- 819/2	Golotočkih žrtava br.33--Bijeli Do, Budva	68323368	6
783	Kuljić Veselin	13-133-u- 820/2	II Ulica br.37--Mainski put, Budva	69013419	15
784	Ninković Marijana	13-133-u- 824/2	Marina Bečića br.19, Bečići	611316740	12
785	Schramek Bosiljka	13-133-u- 825/2	Selo Tudorovići bb--Blizikuće, Sv.Stefan	69761583	8
786	Vukadinović Vladimir	13-133-u- 690/2	I Proleterska br.1407/01, Budva	69061048	6
787	Radović Danko	13-133-u- 830/2	Turistička bb, Sv.Stefan	67620928	6
788	Đorđević Luka	13-133-u- 831/2	Mediteranska bb--objekat Wow, Budva	68040980	6
789	DOO "GAGA TREND" iz Budve	13-133-u- 785/2	Jadranski put bb--Ivan Laz, Rafailovići	67542013	16
791	Popović Jelena	13-133-u- 787/2	Beogradska bb--Lazi, Budva	69041512	12
792	Bartsch Vesna	13-133-u- 859/2	Žrtava fašizma br.24, Budva	68386127	4
793	Čarmak Božidar	13-133-u- 813/2	XVI Ulica br.11--Stupovi, Petrovac	68008110	7
794	Mitrović Ljiljana	13-133-u- 821/2	Trap bb--Kamenovo, Sv.Stefan	67834252	2
795	Vujović--Vukčević Biljana	13-133-u- 841/2	Paštrovska bb, Rafailovići	69491075	12
796	Gregović Vukica	13-133-u- 842/2	Brežine br.11, Petrovac	69491075	5
797	Liješević Branko	13-133-u- 850/2	Babilonija br.52, Budva	67984269	20



798	Lelek Branko	13-133-u- 836/2	Kanjoša Macedonovića bb, Budva	69682963	12
799	Nikolić Jovan	13-133-u- 852/2	Pančevačka br.21-- Podkošljun, Budva	68503984	15
800	Racanović Boško	13-133-u- 484/2	Pop Jola Zeca br.3, Budva	69029462	20
801	Racanović Zorica	13-133-u- 486/2	Pop Jola Zeca br.3, Budva	69369888	9
802	Stojanović Milanka	13-133-u- 835/2	Žrtava fašizma br.90, Budva	68263688	8
803	Maslovar Sreto	13-133-u- 860/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	69443764	20
804	Maslovar Božidar	13-133-u- 861/2	Lastva Grbaljska bb, Budva	69443764	6
805	Medin Biserka	13-133-u- 867/2	XX Ulica br.8, Petrovac	69482615	14

Prilog br.7: Ljudski resurski na teritoriji opštine Budva

RTV Budva

U Radio Televiziji Budva ima 55 zaposlenih, od toga 37 žena i 18 muškaraca.

Tabela starosna struktura

Starosna dob od 25-35 god	6
Starosna dob od 35-45 god	19
Starosna dob od 45-55 god	30

Tabela stepen obrazovanje

NKV	2
SSS	26
VŠ	3
VSS	24

Komunalno Budva

Tabela ukupno zaposlenih:

Na neodređeno	104
Na određeno	10



Agencija	54
Stranci	56
Ukupno zaposlenih	124

Tabela starosna struktura:

20-35 godina	111
35-45 godina	74
45-55 godina	39

Tabela polna struktura:

Žene	22
Muškarci	202

Tabela stepen stručne spreme:

NK	111
SSS	95
VSS	18

Pogrebno preduzeće Budva

Tabela starosna struktura:

Do 30 godina	0
Između 30 -40 godina	1
Između 40-50 godina	6
Između 50-60 godina	6
Preko 60 godina	1
Ukupno	14

Tabela kvalifikacione structure:

Stepen stručne spreme	Muškarci	Žene	Broj zaposlenih ukupno
Nekvalifikovani radnik	2	/	2
Srednja stručna sprema	6	3	9
Viša stručna sprema	/	1	1
Visoka stručna sprema	1	1	2
Ukupno	9	5	14

Komunalna policija Budva

Ukupan broj zaposlenih u Komunalnoj inspekciji i komunalnoj policiji, radno sposobnih je 42

Starosna struktura:

Starosna dob od 20-35 god	8
Starosna dob od 35-45 god	17
Starosna dob od 45-55 god	17

Polna struktura:

Muškarac	26
Žena	16



Obrazovanje:

SSS	14
VSS	28

D.O.O. „AKADEMIJA ZNANJA" Budva

Akademija znanja broji ukupno 12 zaposlenih.

Tabela starosna struktura:

20-35 godina	1
35-45 godina	7
45 - 55+ godina	4

Tabela polna struktura:

Žene	7
Muškarci	5

Tabela stepen stručne spreme:

SSS	4
VSS	8

HG Budvanska Rivijera

Ukupan broj zaposlenih na neodređeno vrijeme u Hotelskoj grupi Budvanska rivijera" a.d. Budva je 200.

Tabela prema starosnoj strukturi:

20-35 godina	4
35-45 godina	35
45-55 godina i vise	161

Tabela prema polnoj strukturi:

Žene	106
Muškarci	94

Tabela prema obrazovanju, odnosno stručnoj spremi:

NK	7
SSS	114
VSS	79

Mediteran reklame Budva d.o.o

Tabela prema starosnoj strukturi:

Starosna dob od 25-35 god.	8
Starosna dob od 35-45 god.	16

Starosna dob od 45-55 god.	4
----------------------------	---

Tabela prema polnoj strukturi:

Muškarci	12
Žene	16

Tabela prema obrazovanju, odnosno stručnoj spremi:

NKV	0
SSS	13
VŠŠ	15

DOO Parking servis Budva

Tabela ukupno zaposlenih:

Na neodređeno	54
Na određeno	27
Agencija za zapošljavanje	18

Tabela stepen stručne spreme:

NK	3
SSS	79
VŠŠ	6
VSS	11

Tabela starosna doba:

20-35 godina	40
35-45 godina	36
45-55 godina	23

Jadranski sajam Budva

Jadranski sajam broji ukupno 10 zaposlenih, od toga 4 žena i 6 muškaraca.

Tabela stepen stručne spreme:

SSS	4
VŠŠ	6

Tabela starosna doba:

20-35 godina	1
35-45 godina	3
45-55 godina	6

Expo Budva

Expo Budva ima 1 zaposlenog, odnosno 1 muškarca

Tabela stepen stručne spreme:

VŠŠ	1
-----	---

Tabela starosna doba:

35-45 godina	1
--------------	---

Montenegro Boat Show

Montenegro Boat Show ima 1 zaposlenog, odnosno 1 ženu

Tabela stepen stručne spreme:

VŠS	1
-----	---

Tabela starosna doba:

25-35 godina	1
--------------	---

Mediterranski sportski centar

Ukupan broj zaposlenih u MSC Budva, odnosno radno sposobnih iznosi 39.

Tabela starosna struktura:

20-35 godina	3
35-45 godina	24
45 i više godina	12

Tabela polna struktura:

Žene	14
Muškarci	25

Tabela stručna sprema:

SSS	29
VŠS	1
VSS	9

Sportsko Rekreativni Centar Budva

Tabela ukupan broj zaposlenih:

Na neodređeno	33
Na određeno	6
Ukupan broj zaposlenih	39

Tabela starosna struktura:

20-35 godina	6
35-45 godina	16
45-55 godina i više	17

Tabela polna struktura:

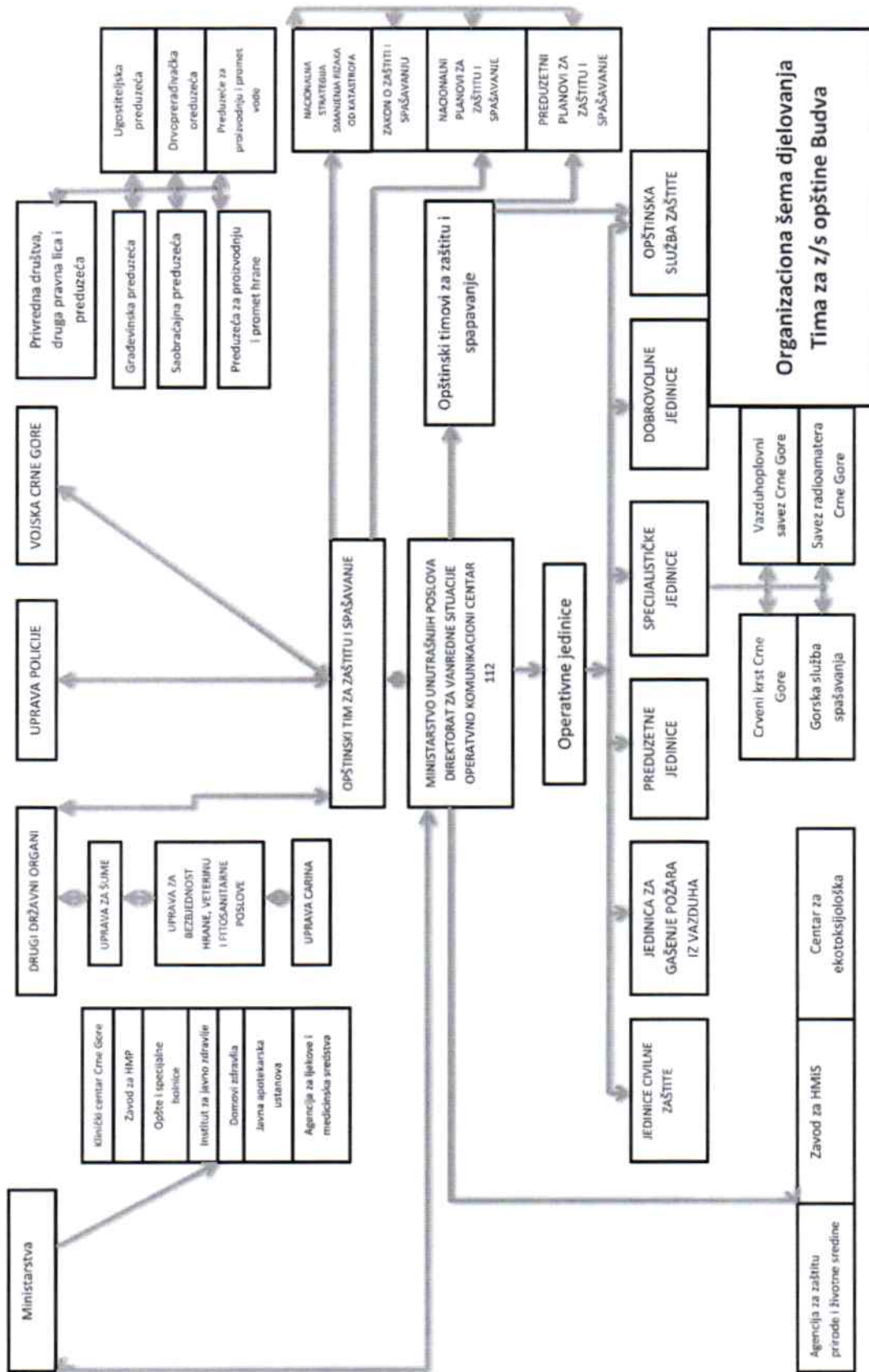
Žene	11
Muškarci	28

Tabela stepen stručne spreme:

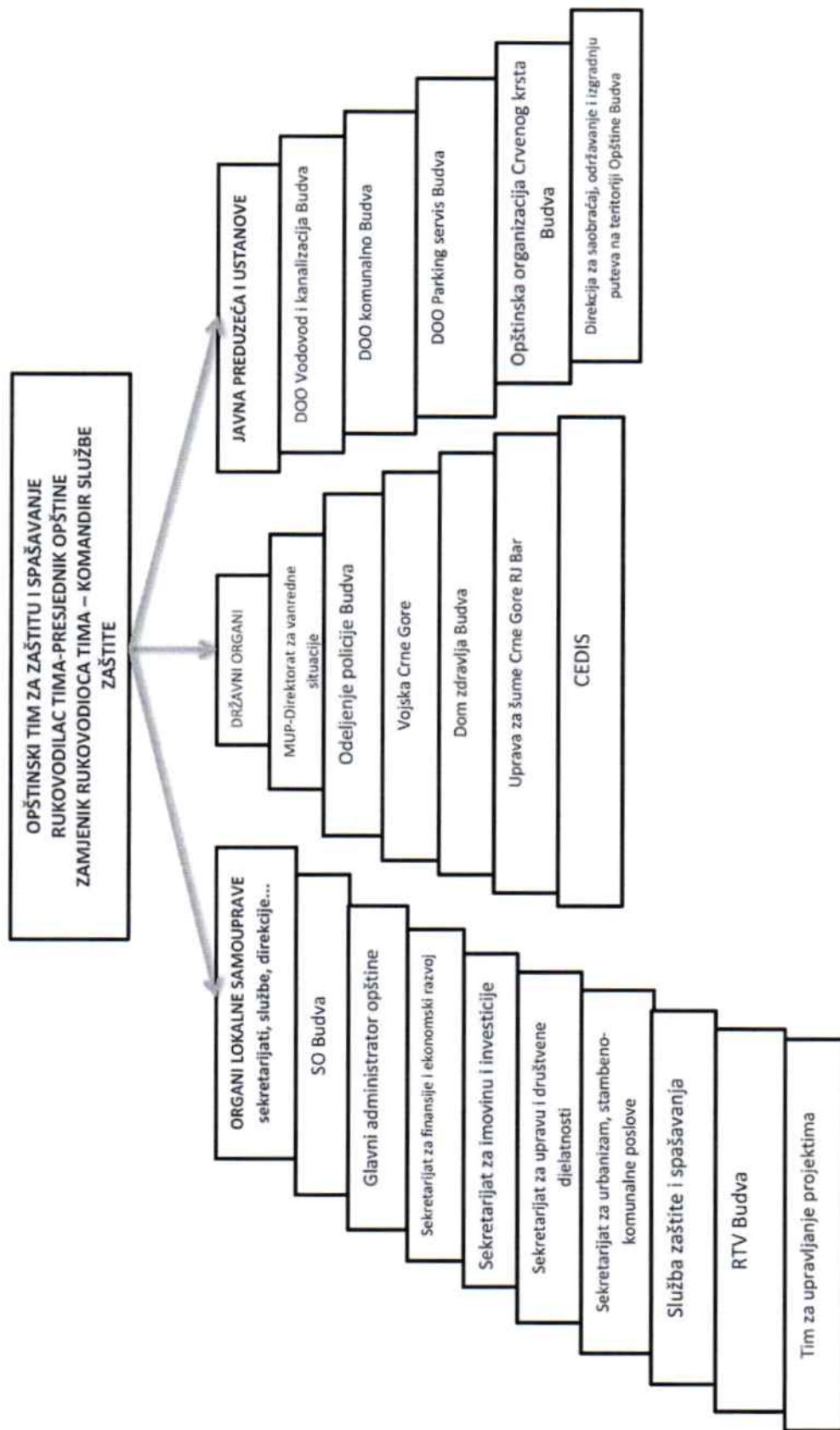
NKV	2
SSS	27
VSS	10



Prilog br.8: Šema rukovođenja i koordinacije



Prilog br.9: Organizaciona šema djelovanja na lokalnom novou



Prilog br.10: Uputstvo za postupanje građana u slučaju rizika od požara

Požari su česte elementarne nepogode koje mogu biti lokalnih razmjera – ukoliko pogađaju naselje ili manje zajednice, ili velikih razmjera – ukoliko pogađaju veći broj opština. Požari se mogu dogoditi svuda. Čak i vrlo male vatre, koji djeluju bezopasno, mogu izazvati požare većih razmjera. Požari se u velikom broju slučajeva ne mogu spriječiti, ali postoje određene aktivnosti koje čovjek može preduzeti, a koje će preduprijeti ili umanjiti posljedice prouzrokovane ovom prirodnom nepogodom.

Kako postupati za vrijeme evakuacije?

Ako morate da se evakuišete – napustite dom:

- Isključite sve električne uređaje, isključite plin i iskopčajte struju na glavnom prekidaču čak i ako nema struje u vašem domu.
- Zaključajte objekat/stan koji napuštate.
- Ponesite najdražu igračku/slikovnicu svog djeteta.
- Evakuišite domaće životinje, a ako to nije moguće oslobodite ih iz objekata u kojima su smještene.
- Uzmite pripremljene nužne stvari. Ne zaboravite da ponesete lična dokumenta i neophodne lijekove, jer je moguće da ćete biti odsutni duži period iz svog doma.
- Ponesite flaširanu vodu za piće.
- Obavijestite nadležne za evakuaciju ako želite da se evakuišete sopstvenim vozilom.
- Obavijestite nadležne za evakuaciju ako imate bolesnog člana porodice koji zahtijeva posebne postupke i zdravstvenu zaštitu.
- Pažljivo pratite putokaze i sve druge informacije objavljene od strane nadležnih institucija. Na ovaj način ćete izbjeći odlazak do opasnih područja.
- Ako vozite ne blokirajte ulice i puteve, kako bi spasilački timovi nesmetano funkcionisali.
- Obratite pažnju na uputstva koja su donijele nadležne institucije. One upravljaju i rukovode u vanrednim situacijama i koordiniraju radom spasilačkih timova.



Prilog br.11: Uputstvo za evakuaciju



Faza 1 – Odluka o evakuaciji

Odluku o evakuaciji stanovništva donosi Opštinski tim za zaštitu i spašavanje. Odluka se donosi u sledećim situacijama:

- Kada postoji realna opasnost da će imovina biti ugrožena požarom;
- Ukoliko požar ugrožava zdravlje ljudi;
- Kada je zbog velikog prisustva suspendovanih čestica ugroženo javno zdravlje;
- Kada je higijenska i epidemiološka situacija nezadovoljavajuća;
- Kada se kao produkti sagorijevanja emituju toksični gasovi (ugljen-monoksid CO);
- Kada postoji opasnost od eksplozije;
- Kada zbog obima požara može doći do odsječenosti puta.

Da bi se evakuacija uspješno sprovela potrebno je nju detaljno isplanirati. Prilikom planiranja vodi se računa:

- O mogućim posljedicama od požara,
- Veličini požara,
- Pravicima širenja,
- Vremenskoj prognozi,



- O potrebnom vremenu za organizovanje evakuacije,
- O određivanju lokacija za evakuaciju,
- Putevima evakuacije,
- Organizaciji prevoza za ugrožene,
- O bezbjednosti evakuisanih,
- Evidenciji evakuisanih.

Faza 2 – Upozorenja

Upozorenje o potrebi za evakuacijom ugroženog stanovništva i stanju na terenu, emitovaće se preko sredstava informisanja (televizije, radija, zvaničnih stranica državnih organa), putem mobilnih operatera, društvenih mreža kao i neposrednom komunikacijom na terenu. Zvanična saopštenja i odluku o evakuaciji pripremiće i saopštiti Opštinski tim za zaštitu i spašavanje.

Faza 3 – Povlačenje

Povlačenje će kontrolisati Uprava policije, u saradnji sa Službom zaštite i spašavanja. Direktorat za vanredne situacije Ministarstva unutrašnjih poslova, u saradnji sa nadležnim opštinskim strukturama će dati preporuke u pogledu najprikladnijih ruta za evakuaciju i lokacija na koje treba evakuisati ugrožene zajednice, itd. Plan zaštite i spašavanja od požara za teritoriju opštine Budva.

Direktorat za vanredne situacije, Služba za zaštitu i spašavanje, Hitna služba doma zdravlja i nadležni organi-lokalna uprava će obezbijediti resurse, ako su dostupni, i pružiti podršku Upravi policije u kontroli ruta, a mogu i da pomognu Upravi policije u organizovanju prevoza tokom evakuacije. Za bezbjednost puteva evakuacije i regulisanja saobraćaja dužna je Uprava policije – Odjeljenje bezbjednosti Budva.

Od lica koja se evakušu će se tražiti da koriste sopstvena sredstva prevoza, gdje je to moguće. Za one bez vozila ili drugih sredstava, prevoz će biti organizovan. U svrhu realizacije evakuacije mogu se koristiti i raspoloživi helikopteri. Zone za slijetanje i uslovi za angažovanje određuju se u saradnji sa Direktoratom za vanredne situacije Ministarstva unutrašnjih poslova.

Faza 4 – Sklonište

Zbrinjavanje ugroženog stanovništva vrši se prema unaprijed predviđenim mjestima za evakuaciju. U zavisnosti od lokacije požara, tražiće se najbolje moguće rješenje za evakuaciju. Stanovništvo se može evakuisati na otvorenom prostoru ukoliko je požarno dejstvo kratkotrajno. Ukoliko je požar većeg obima i traje nekoliko dana, stanovništvo će se evakuisati na unaprijed predviđenim lokacijama.

Centri za humanitarnu pomoć i/ili prostorije za ugrožene (škole, mjesne zajednice, lovački domovi i sl.) u kojima se vodi briga o osnovnim potrebama ljudi tokom požara mogu se formirati kako bi se zadovoljile najurgentnije potrebe ljudi pogođenih požarom. Uprava policije, kroz konsultacije sa Direktoratom za vanredne situacije, će se povezati sa nadležnim organima lokalne uprave, preko Opštinskog tima za zaštitu i spašavanje, radi planiranja, otvaranja i funkcionisanja centara za pomoć.

Sklonište za životinje

Za domaće životinje i životinje koje su u pratnji evakuisanih lica biće uspostavljene lokacije sa skloništima za životinje. Za zdravlje i bezbjednost životinja brinuće nadležni predstavnici veterinarskih službi, Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja, predstavnici lokalne uprave i vlasnici životinja.

Faza 5 – Povratak

Nakon lokalizacije požara, Opštinski tim za zaštitu i spašavanje će u saradnji sa Upravom policije donijeti odluku na osnovu procjene kada je za evakuisana lica bezbjedno da se vrate svojim domovima. Uprava policije će upravljati povratkom evakuisanih lica uz pomoć ostalih lokalnih i državnih institucija.



Prilog br.12: Tim za upravljanje u vanrednim situacijama opština Budva



Crna Gora
Opština Budva

R. B.	IME I PREZIME	NAZIV SUBJEKTA, FUNKCIJE	TELEFON i fax
1.	Marko Carević	Lokalna uprava Budva Predsjednik Opštine marko.carevic@budva.me	033/451-211 033/451-257 069/021-281
2.	Đina Babić	Samostalni savjetnik II PJ Bar Direktorata za vanredne situacije MUP-a	030/313-542 067/112-009
3.	Dragan Božović	Lokalna uprava Budva - Služba zaštite i spašavanja Načelnik ; szbd@t-com.me	033/451-350 068/060-503 067/615-080
4.	Radovan Bauk	DOO „Komunalno“, direktor office@komunalnobd.me	033/451-511 033/452-082 068/021-796
5.	Darko Ćorac	Uprava policije - CB Budva ,Načelnik pjbudva.rukovodilac@policija.me	033/451-238 033/451-672 067/184-815
6.	Maja Liješević	Turistička organizacija Budva, direktor info@budva.travel ; maja.lijesevic@budva.travel	033/402-814 033/402-550 067/658-977
7.	Rade Tabaš	TV Budva, direktora trade@t-com.me ; televizijabudva@gmail.com	033/454-895 067/424-848
8.	dr Vesna Vučetić	JZU Dom zdravlja Budva, v.d. direktorice dzb@t-com.me	033/427-200 033/451-457 069/024-835
9.	Nedjeljko Nogo	Elektrodistribucija Budva nedjeljko.nogo@cedis.me	033/458-967 067/899-504
10.	Jasna Dokić	JP Vodovod i kanalizacija, direktor vodovod@t-com.me	033/452-758 033/452-772 069/018-934
11.	Milica Vučinić	OO Crveni krst Budva, sekretar goran.petrusic@ckcg.me	033/455-547 067/631-860
12.	Ljiljana Pjerotić	Lokalna uprava Budva-Sekretarijat za društvene djelatnosti, sekretar ljiljana.pjerotic@budva.me	078/119-688 067/280-353
13.	Slavica Maslovar	Lokalna uprava Budva-Sekretarijat za privredu, v.d.sekretar slavica.maslovar@budva.me	068/830-058

14.	Petar Odžić	Lokalna uprava Budva-Sekretarijat za finansije, sekretar finansije@budva.me	033/454-727 069/279-977
15.	Stevo Davidović	Lokalna uprava Budva-Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj, sekretar; stevo.davidovic@budva.me	033/451-287 067/666-707
16.	Mladen Mikijelj	Lokalna uprava Budva-Sekretarijat za investicije, v.d.sekretar; mladen.mikijelj@budva.me	033/455-735 067/043-840
17.	Srđan Gregović	Lokalna uprava Budva-Sekretarijat za komunalno-stambene poslove, sekretar; srdjan.gregovic@budva.me	033/475-823 067/613-175
18.	Aleksandar Mijatović	Lokalna uprava Budva – Komunalna inspekcija i komunalna policija, načelnik aleksandar.mijatovic@budva.me	033/403-876 067/612-277
19.	Nikola Plamenac	Lokalna uprava Budva – Sekretarijat za zaštitu imovine, sekretar; nikola.plamenac@budva.me	033/456-922 068/302-625
20.	Ćosić Haris	Lokalna uprava Budva- sekretar opštinskog Tima za zaštitu i spašavanje haris.cosic@budva.me	033 /451-316 068/260-457



Prilog br.13: Rješenje o imenovanju opštinskog tima za zaštitu i spasavanje Opštine Budva

Crna Gora
OPŠTINA BUDVA

broj: 01-734/1
Budva, 12.03. 2018. god.



Crna Gora
Opština Budva

Na osnovu člana 35b, stav 4, tačka 2, člana 35dž, člana 35d Zakona o zaštiti i spašavanju („Službeni list Crne Gore“ br. 013/07, 05/08, 086/09, 032/11 i 054/16), člana 27, stav 1, tačka 20 i člana 58 Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni list Crne Gore“ br. 02/18), a u vezi sa članom 17 stav 2 tačkom 12 Statuta Opštine Budva (Sl.list RCG – Opštinski propisi br. 19/10) donosi se :

RJEŠENJE o imenovanju Opštinskog tima za zaštitu i spašavanje Opštine Budva

1. Predsjednik Opštine Budva, Marko Carević
2. MUP – Direktorat za vandredne situacije, Đina Babić – samostalni savjetnik II PJ Bar
3. Služba zaštite i spašavanja, Dragan Božović – načelnik Službe
4. MUP – Centar bezbjednosti Budva, Darko Ćorac – načelnik CB Budva
5. JZU Dom zdravlja Budva, dr Vesna Vučetić – v.d. direktorice
6. OO Crveni krst Budva, Goran Petrušić – sekretar
7. CEDIS Budva, Nedjeljko Nogo
8. DOO „Komunalno“, Radovan Bauk – direktor
9. DOO „Vodovod i kanalizacija“, Jasna Dokić – direktor
10. TOB Budva, Maja Liješević- direktor
11. JRDS Radio TV Budva, Rade Tabaš – direktor
12. Sekretarijat za finansije, Petar Odžić – sekretar
13. Sekretarijat za društvene djelatnosti, Ljiljana Pjeročić – sekretar
14. Sekretarijat za privredu, Slavica Maslovar - v.d.sekretar
15. Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj, Stevo Davidović – sekretar
16. Sekretarijat za investicije, Mladen Mikijelj– v.d.sekretar
17. Sekretarijat za komunalno-stambene poslove, Srđan Gregović- sekretar
18. Komunalna inspekcija i komunalna policija, Aleksandar Mijatović- načelnik
19. Sekretarijat za zaštitu imovine, Nikola Plamenac- sekretara
20. Sekretar opštinskog Tima za zaštitu i spašavanje u v/s, Ćosić Haris

Imenovane osobe su članovi Opštinskog tima za zaštitu i spašavanje po funkciji, a ne u ličnom kapacitetu i predstavljaju institucije – ustanove – organe iz kojih dolaze.

U slučaju eventualnih kadrovskih promjena bilo koje funkcije, u bilo kojem navedenom subjektu, novoimenovani nosioci funkcija biće i članovi ovog Tima.

Stupanjem na snagu ovog rješenja, rješenje broj 01-1280/1 od 11.05.2018.godine prestaje da važi.

PREDSJEDNIK

MARKO CAREVIĆ



Broj: _____

Datum: _____

SKUPŠTINA OPŠTINE BUDVA

PREDSJEDNIK

Krsto Radović

OBRAZLOŽENJE

U skladu sa pravima i obavezama Opštine iz Zakona o zaštiti i spašavanju, kao i na osnovu Akcionog plana Strategije za smanjenje rizika od katastrofa za 2020/21.godinu (a koji je urađen u saradnji sa Direktoratom za zaštitu i spašavanje MUP-a), predsjednik Opštine Budva donio je Rješenje Br. 01-1338/1 od 23.04.2019 godine o formiranju rane grupe za izradu plana z/s od požara (Rješenje br.

Radna grupa je bila sastavljena od adekvatnih i mjerodavnih eksperata/predstavnika nadležnih organa/institucija/ustanova, koji su u radu primjenili Pravilnik o sadržaju i metodologiji izrade planova zaštite i spašavanja (Sl.list CG br.31/17) i Pravilnik o bližem sadržaju i metodologiji izrade planova zaštite i spašavanja (Sl.list CG br.34/17), kao i Uputstvo za izradu procjene rizika od katastrofa Evropske unije.