



OBČINA RENČE-VOGRSKO

# OBČINSKI NAČRT ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB POŽARU V NARAVNEM OKOLJU

Delovna verzija 1.0



	ORGAN	DATUM	PODPIS
<b>IZDELAL</b>	Uroš KOBAL, nam. poveljnika CZ		
<b>ODOBRIL</b>	Rajko Lasič, poveljnik CZ		
<b>SPREJEL</b>	Aleš BUCIK, župan		
<b>SKRBNIK</b>	Uroš KOBAL, nam. poveljnika CZ		

**PREGLED AŽURIRANJA, DOPOLNITEV IN SPREMINJANJA  
OBČINSKEGA NAČRTA ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB POŽARU V NARAVNEM OKOLJU**

ZAP. ŠT.	DATUM AŽURIRANJA	SPREMEMBE IN DOPOLNITVE
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		

ZAP. ŠT.	DATUM DOPOLNITEV	SPREMEMBE IN DOPOLNITVE
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		

ZAP. ŠT.	DATUM SPREMINJANJA	SPREMEMBE IN DOPOLNITVE
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		

---

<b>1. POŽAR V NARA VNEM OKOLJU .....</b>	<b>5</b>
1.1 Uvod .....	5
1.2 Značilnosti požarov v naravnem okolju: .....	5
1.3 Vzroki požarov v naravnem okolju .....	5
1.4 Posledice gozdnih požarov .....	6
1.5 Stopnje požarne ogroženosti .....	6
1.6 Vrste požarov v naravnem okolju lahko razdelimo: .....	7
1.7 Verjetnost nastanka verižne nesreče: .....	7
1.8 Sklepne ugotovitve: .....	7
<b>2. OBSEG NAČRTOVANJA .....</b>	<b>9</b>
2.1 Temeljne ravni načrtovanja .....	9
2.2 Načela zaščite, reševanja in pomoči .....	9
<b>3. KONCEPT ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI .....</b>	<b>10</b>
3.1 Temeljne podmene načrta .....	10
3.2 Zamisel izvedbe .....	11
3.3 Koncept odziva ob požaru v naravne okolju .....	12
3.4 Uporaba načrta .....	12
<b>4. POTREBNE SILE IN SREDSTVA TER RAZPOLOŽLJIVI VIRI .....</b>	<b>13</b>
4.1 Pregled organov in organizacij, ki sodelujejo pri izvedbi nalog .....	13
4.2 Sile za zaščito, reševanje in pomoč .....	13
4.3. Materialna tehnična sredstva .....	13
4.4. Finančna sredstva, razpoložljivost in njihovi viri .....	13
<b>5. ORGANIZACIJA IN IZVEDBA OPAZOVANJA, OBVEŠČANJA IN ALARMIRANJA .....</b>	<b>15</b>
5.1. Opazovanje in obveščanje .....	15
5.2. Zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov .....	15
5.3. Obveščanje ogroženih prebivalcev .....	15
5.4. ALARMIRANJE .....	16
<b>6. AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV .....</b>	<b>17</b>
6.1. Način aktiviranja sil in sredstev .....	17
6. 2. Postopek aktiviranja sil in sredstev .....	17
<b>7. UPRAVLJANJE IN VODENJE .....</b>	<b>18</b>
7.1 Organi in njihove naloge: .....	18
7.2. Operativno vodenje .....	19
7.3 Organizacija zvez .....	19

---

<b>8.1. UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE; REŠEVANJA IN POMOČI .....</b>	<b>20</b>
8.1.1. Prostorski, gradbeni in drugi tehnični ukrepi.....	20
8.1.2. Zaščitni ukrep evakuacija prebivalcev.....	20
8.1.3. Zaščitni ukrep nastanitev in oskrba ogroženih prebivalcev .....	20
8.1.4 Zaščita kulturne dediščine.....	21
8.2. Naloge zaščite in reševanja .....	21
8.2.1 Gašenje in reševanje .....	21
8.2.2 Nujna medicinska pomoč.....	22
8.2.3 Varstvo pred neeksplozivnimi ubojnimi sredstvi .....	22
<b>9. OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA .....</b>	<b>23</b>
<b>10. RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV .....</b>	<b>24</b>
10.1. Razlaga pojmov po abecednem redu:.....	24
10.2. Razlaga okrajšav:.....	25

---

## 1. POŽAR V NARAVNEM OKOLJU

### 1.1 Uvod

Občinski načrt zaščite in reševanja ob velikem požaru v naravnem okolju je izdelan na podlagi Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 51/06-UPB1 in 97/10), Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Uradni list RS, št. 24/12), Zakona o gozdovih (Uradni list RS, št. 30/93, 13/98 Odl. US: U-I-53/95, 24/99 Skl. US: U-I-51/95, 56/99-ZON (31/00 - popr.), 67/02, 110/02-ZGO-1, 112/06 Odl. US: U-I-40/06-10, 115/06 - ORZG40, 110/07, 106/10, 63/13, 101/13 - ZDavNepr in 17/14), Zakona o varstvu pred požarom (Uradni list RS, št. 3/07-UPB1, 9/11 in 83/12), Uredbe o varstvu pred požarom v naravnem okolju (Uradni list RS, št. 20/14) in Državne ocene ogroženosti zaradi požarov v naravnem okolju št.842-6/2013-9-DGZR z dne 18.02.2015, verzija 2.0.

Občinski načrt ZIR ob požaru v naravnem okolju občine Renče - Vogrsko za svoje izhodišče jemlje Regijsko oceano ogroženosti ob velikem požaru v naravnem okolju. Ta je narejena za območja krajevnih enot, ki obsegajo ZGS Območna enota Sežana, KE Sežana, revir Goriško. Ta pokriva območje občin Miren Kostanjevica in le delno občini Nova Gorica ter občine **Renče – Vogrsko**. Severna meja območja poteka po rekah Vipavi in Branici, ostale meje so identične občinskim. Geografsko se obravnavano območje razprostira na zahodnem delu kraške planote – pretežno občina Miren – Kostanjevica in na osovjem severnem pobočju Krasa – pretežno občini Nova Gorica in Renče-Vogrsko. V obravnavanem prostoru (ZGS Območna enota Sežana, KE Sežana, revir Goriško) porašča gozd površini 6257 hektarjev. Protipožarna varstva pa obsega celotno naravno okolje. Glede na požarno ogroženost KE Goriško je ocena požarne ogroženosti zelo velika.

Prevladujejo listnati gozdovi, predvsem robinijevi panjevci, nekaj pa je še tudi ohranjenih avtohtonih hrastovih in kostanjevih sestojev. Gozdovi se prepletajo s kmetijskimi površinami, ki dajejo pečat krajini. Gozdovi so dobro prepredeni z omrežjem vlak (kolovozov), manj pa je gozdnih cest.

Relief bi lahko opredelili kot ravninski do gričevnat. Gričevje je razgibano in prepredeno s številnimi potoki. Značilnosti gričevja so razmeroma majhne višinske razlike. Matična podlaga je fliš, na katerem so se razvili različni tipi rjavih tal.

Klima je modificirana submediteranska, povprečna letna temperatura znaša 12,5°C, letna količina padavin pa cca 1500 mm in so ugodno razporejene preko celega leta. Vegetacijska doba traja 200- 220 dni.

S stališča požarne ogroženosti je pomemben klimatski pojav burja, ki lahko s svojo močjo hitro razširi požar.

### 1.2 Značilnosti požarov v naravnem okolju:

Požar je proces hitrega gorenja, ki se nenadzorovano širi v naravnem okolju. Značilnost požara je hitro sproščanje toplote, skupaj z dimom, strupenimi plini in plameni. Naravno okolje je gozd, obrežni in proti vetrovni pasovi drevja, drevoredi, parki, pašniki ter kmetijska obdelovalna in ne obdelovalna zemljišča.

### 1.3 Vzroki požarov v naravnem okolju

Požare v naravnem okolju lahko povzročijo :

- naravni pojavi ( strela, samovžig),
- človek in tehnične naprave ( z iskrenjem, segrevanjem, direktnim ognjem in na memimi požigi).

Najpogosteje pa pride do požara v naravi zaradi malomarnosti, neprevidnosti in nevednosti. V naravnem okolju največkrat zagori zaradi odprtega ognja, oziroma kurjenja na prostem, zaradi isker vlakov, neprevidnega kajenja, oziroma cigaretnih ogorkov.

#### 1.4 Posledice gozdnih požarov

Posledice gozdnih požarov so odvisne od tipa gozdnega požara, vrste in oblike gozda, časa nastanka in trajanje požara, velikosti pogorele površine in ekološke ranljivosti območja požara.

Najnevarnejši so vršni požari, ki prizadenejo drevesa od tal do vrha krošnje. Poleg dreves in lesne mase je pri vršnih požarih razvrednoteno in celo uničeno rastišče in večina funkcij gozda. Okrnjene ali onemogočene so ekološke, socialne in gospodarske funkcije gozda. Predela, ki jih je poškodoval vršni požar, je treba posekati in obnoviti. Obnova je potrebna predvsem zaradi zagotavljanja funkcij gozda, ki naj bi jih ta po požaru ponovno začel opravljati v najkrajšem možnem času. Z zamujanjem pri poseku poškodovanih in odmrlih dreves izgubimo še tisto lesno maso, ki bi jo po požaru lahko koristno uporabili.

#### 1.5 Stopnje požarne ogroženosti

Razred ogroženosti	Stopnja ogroženosti	Opis
1	Zelo majhna	zelo majhna požarna ogroženost
2	Majhna	majhna požarna ogroženost
3	Srednja	srednja požarna ogroženost
4	Velika	velika požarna ogroženost
5	Zelo velika	zelo velika požarna ogroženost

Preglednica 1: Razredi in stopnje ogroženosti

URSZR v sodelovanju z Agencijo RS za okolje (ARSO), Ministrstvom za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (MKGP) ter Zavodom za gozdove Slovenije (ZGS) samostojno ali na predlog občine ugotavlja in razglašava veliko ali zelo veliko požarno ogroženost naravnega okolja na posameznem območju. Pri ugotavljanju stopnje požarne ogroženosti naravnega okolja se upoštevajo podnebne značilnosti, vremenske razmere, razpoložljivi modelski rezultati požarne ogroženosti, med drugim tudi Napovedovalni GIS model požarne ogroženosti naravnega okolja, ki ga uporablja URSZR in je dostopen tudi na spletni strani [smok.sos112.si](http://smok.sos112.si) ter podatki ARSO, podatki o požarih v naravnem okolju v določenih časovnih obdobjih ter razpoložljivi podatki in ugotovitve ZGS in občine. Veliko ali zelo veliko požarno ogroženost naravnega okolja lahko na svojem območju razglašajo tudi občina, vendar ne morejo razglasiti nižje stopnje požarne ogroženosti naravnega okolja od stopnje, ki jo je zanj razglasila URSZR.

V naravnem okolju je po uredbi (razen ob infrastrukturnih objektih ob določenih pogojih) prepovedano požigati, odmetavati goreče ali druge predmete ali snovi, ki lahko povzročijo požar, pri kurjenju ali pri kurjenju kresov uporabljati vnetljive, eksplozivne in oksidativne snovi in odstranjevati odpadke z uporabo ognja. V gozdu ni dovoljeno izvajati ognjemetov.

V času razglašene velike ali zelo velike požarne ogroženosti naravnega okolja, ki ga lahko razglasi URSZR ali občina, je v naravnem okolju poleg navedenega prepovedano še kuriti, kuriti kresove, izvajati ognjemet,

požigati na območju ob infrastrukturnih objektih, izven pozidanih površin uporabljati predmete, naprave ali izvajati aktivnosti, ki lahko povzročijo požar ter izvajati aktivnosti, ki lahko povzročijo požar, zaradi zatiranja prenamnoženih populacij insektov in bolezni gozdnega drevja, ki lahko ogrozijo gozd.

#### 1.6 Vrste požarov v naravnem okolju lahko razdelimo:

- **podtalni požari** - nastanejo v starih gozdovih, bogatih s humusom;
- **talni požari** – nastanejo in se širijo po tleh, travi in listju ter odloženih smeteh;
- **kompleksni požari** – so požari v vrhovih dreves;
- **debelni požari** – nastanejo, ko se drevo ob streli vname;
- **kombinirani požar** – je kombinacija najmanj dveh vrst požarov;
- **požarni preskok** - nastane ob vetru, ko ta odnaša gorljive storže ali veje
- **požarni vihar** - nastane ob kompleksnem požaru, ko veter zelo hitro prenese plamen na velike razdalje, posebno ob hudi vročini, ko je v zraku v gozdu veliko hlapov eteričnih olj in drugih snovi.

#### 1.7 Verjetnost nastanka verižne nesreče:

- eksplozije neeksploziranih ubojnih sredstev (NUS);
- nastanek ekološke nesreče;
- razširitev požara v naselje;
- razširitev požara na infrastrukturne objekte (daljnovodi, plinovodi...);
- požar na objektih (stanovanjski, gospodarski);
- požar na objektih in območjih kulturne dediščine;
- prometne nesreče (zaradi širjenja dima, izvajanja intervencije ...).
- prometne nesreče,

V naravnem okolju se lahko kot posledice požara pojavijo tudi motnje v cestnem in železniškem prometu ter prekinitve električne oskrbe in telefonskih povezav. Večji požari v naravnem okolju pa lahko povzročijo tudi požare na objektih.

#### 1.8 Sklepne ugotovitve

Verjetnost, da bi požar povzročili naravni dejavniki (samovžig, strela) je veliko manjša od tiste, da bi požar nastal kot posledica človekovega delovanja v naravnem okolju. To se še posebno odraža ob daljših sušnih obdobjih.

Regija/občina	Površina občine v km <sup>2</sup>	Število ljudi	Gostota poseljenosti	Razred ogroženosti
Renče – Vogrsko	29,5	4098	138,9	5

Preglednica 2: Ogroženost občine zaradi požarov v naravnem okolju in na prostem

Podatki o prebivalcih in površini so iz GIS\_UJME, stanje na 1. december 2011.

---

Požari v naravnem okolju bi lahko ogrozili tudi večje območje občine, kakor tudi območje sosednjih občin in celo sosednje države.

V primeru, da je zaradi daljšega sušnega obdobja povečana požarna ogroženost naravnega okolja v občini, URSZR razglasi z odredbo veliko ali zelo veliko požarno ogroženost naravnega okolja in o tem obvesti javnost. URSZR tudi dokler traja velika ali zelo velika požarna ogroženost naravnega okolja obvešča javnost o stanju varstva pred požarom, predvsem pa obvesti organe vodenja občine, poveljnika gasilske zveze občine, poveljnike gasilskih enot, da organizirajo požarne straže z namenom opazovanja in začnejo izvajati druge preventivne ukrepe na področju požarnega varstva. Odredbo o veliki ali zelo veliki požarni ogroženosti naravnega okolja lahko za svoje območje izda tudi občina.



---

## 2. OBSEG NAČRTOVANJA

### 2.1 Temeljne ravni načrtovanja

S tem načrtom se urejajo ukrepi in dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč ob **SREDNJE VELIKEM** požaru v naravnem okolju ter zagotavljanja osnovnih pogojev za življenje, ki so v občinski pristojnosti.

Ta načrt zaščite in reševanja ob nesrečah požarov v naravnem okolju je izdeln na ravni občine. Temeljni načrt je državni načrt zaščite in reševanja ob velikih požarih v naravnem okolju.

Obseg planiranja dejavnosti zajema nivo lokalne skupnosti. S temeljnim načrtom se usklajujejo tudi vsi drugi nosilci načrtovanja.

Glede na nivo, zajema načrt varstva pred požarom v naravi, tudi nivo poveljstva OGZ občine ter nivo edine pristojne PGD Šempeter. PGD Šempeter je odgovorno za delovanje v mejah naselij, ki so zajeta v operativnem območju delovanja GE. Hkrati ta načrt predvideva medsebojno pomoč pri gašenju požarov v naravnem okolju z JZGRD Nova Gorica in GE iz sosednjih občin v skladu s pisnim dogovorom s temi občinami (med občinski dogovor o pomoči in sodelovanju, to so občine: Miren Kostanjevica, Brda, Kanal ob Soči in Nova Gorica).

### D - Medobčinski dogovor o sodelovanju ob požaru v naravnem okolju

### 2.2 Načela zaščite, reševanja in pomoči

- **Načelo postopnosti pri uporabi sil in sredstev** . Pri zaščiti in reševanju je občina dolžna uporabiti najprej svoje sile in sredstva, in le če te ne zadoščajo niti ni zadostno vključevanje sil in sredstev sosednjih občin, se vključi v pomoč in reševanje regija in država
- **Načelo pravice do varstva ob nesreči:** Po zakonu ima vsak zagotovljeno pravico do varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami. Tudi pri teh nesrečah ima reševanje človeških življenj prednost pred vsemi drugimi ukrepi.
- **Načelo pomoči:** Ob nesreči je vsak dolžan pomagati po svojih močeh in sposobnostih. Vsaka pomoč je načeloma brezplačna.
- **Načelo humanosti:** Vse dejavnosti ZRP so človekoljubne narave .
- **Načelo preventive.** Občina v okviru svojih pristojnosti izvaja ukrepe, ki zmanjšujejo posledice, aktivnosti s katerimi spremlja stanje na ogroženem območju
- **Načelo javnosti:** Občina je dolžna, da v okviru svojih pristojnosti seznanji prebivalce z nevarnostjo in z ukrepi, ki so predvideni za preprečevanje in odpravljanje posledic nesreč.
- **Načelo hitre intervencije:** Da bi preprečili ali vsaj ublažili posledice nesreče, je treba ukrepati hitro in učinkovito. Zato morajo biti sile za ZRP organizirane, opremljene in usposobljene tako, da se lahko odzovejo v najkrajšem času.

---

## 3. KONCEPT ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

### 3.1 Temeljne podmene načrta

S tem načrtom se urejajo ukrepi in dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč ob SREDNJE VELIKEM požaru v naravnem okolju ter zagotavljanja osnovnih pogojev za življenje, ki so v občinski pristojnosti.

1. Varstvo pred požari zagotavljajo ZGS – območna enota Tolmin in Sežana v okviru svojih pravic in dolžnosti oziroma pristojnosti, prebivalci kot posamezniki (lastniki gozdov), prebivalci prostovoljno organizirani v raznih društvih in drugih nevladnih organizacijah, ki se ukvarjajo z zaščito in reševanjem, javne reševalne službe, podjetja, zavodi in druge organizacije, katerih dejavnost je pomembna za zaščito in reševanje ter občina.
2. Življenje ljudi, njihovo imetje in kulturna dediščina v bližnjih naseljih, je ob srednje velikem požaru v naravnem okolju lahko prav tako ogrožena zaradi požara, velike količine dima in visoke temperature, ki nastaja pri gorenju ter drugih škodljivih posledic požara. Zato so v načrtu predvideni tudi ukrepi za njihovo zaščito.
3. Hitro odkritje požara v naravnem okolju in pravočasno aktiviranje gasilcev in drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč pogojuje hitro in uspešno intervencijo preden se požar razširi na veliko površino. Zato je pomembno, da občine, lastniki, zakupniki ali drugi uporabniki zemljišč, organizacije, ki gospodarijo s cestno, železniško, elektrogospodarsko ali drugo infrastrukturo v naravnem okolju, po razglasitvi požarne ogroženosti takoj začnejo izvajati posebne ukrepe varstva pred požarom v naravnem okolju, ki so določeni z Uredbo o varstvu pred požari v naravnem okolju. Uvedejo se tudi posebni ukrepi opazovanja in javljanja začetnih požarov v naravnem okolju.
4. Pri gašenju požara se izberejo tisti ukrepi zaščite, reševanja in pomoči, ki ob doseganju enakih učinkov najmanj poškodujejo naravno okolje, vključno s kulturno dediščino, ki je tam prisotna, pri čemer je treba upoštevati, da ima prednost zaščita in reševanje ljudi ter njihovih življenj.
5. Ob srednje velikem požaru v naravnem okolju je za operativno vodenje aktivnosti gašenja požara odgovoren vodja intervencije (z operativnim vodstvom) iz vrst gasilcev, ki sodeluje pri gašenju požara. Za izvajanje drugih nalog zaščite, reševanja in pomoči in koordinacijo pomoči (logistična oskrba, NUS, evakuacija) ter usklajeno usmerjanje in izvajanje intervencije pa je odgovoren poveljnik CZ občine.
6. Organi občine Renče - Vogrsko zagotovijo, da so prebivalci, ki živijo na območjih ogroženih zaradi požara v naravnem okolju pravočasno in objektivno obveščeni o nevarnostih nastanka požara v naravnem okolju, možnih posledicah, načrtih in ukrepih za zmanjšanje in odpravo posledic požara v naravnem okolju ter o ravnanju prebivalcev ob pojavu požara v naravnem okolju.

---

### 3.2 Zamisel izvedbe

Koncept zaščite, reševanja in pomoči je zasnovan na osnovi velikosti požara in pričakovanih posledic požara v naravnem okolju (ocena ogroženosti občine).

**1. ZAČETNI POŽAR in ŠIRITEV** – ogenj gori na površini z manjšim do srednjim plamenom, pri tem zgore nekaj kompaktnega organskega goriva. Kontrola požara ni težka, požar se pogasi z manjšimi do srednje velikimi napori. Požar lahko ogroža ali zajame naselja na tem območju, pride lahko do prekinitev komunikacij, motena je lahko oskrba z električno energijo, plinom in vodo. Praviloma je to požar do 50 ha površine.

Požar gasijo razpoložljive gasilske enote v občini (PGD Šempeter) v sodelovanju s pisnim dogovorom o medsebojni pomoči pri gašenju požarov z JZGRD Nova Gorica in GE iz sosednjih občin.

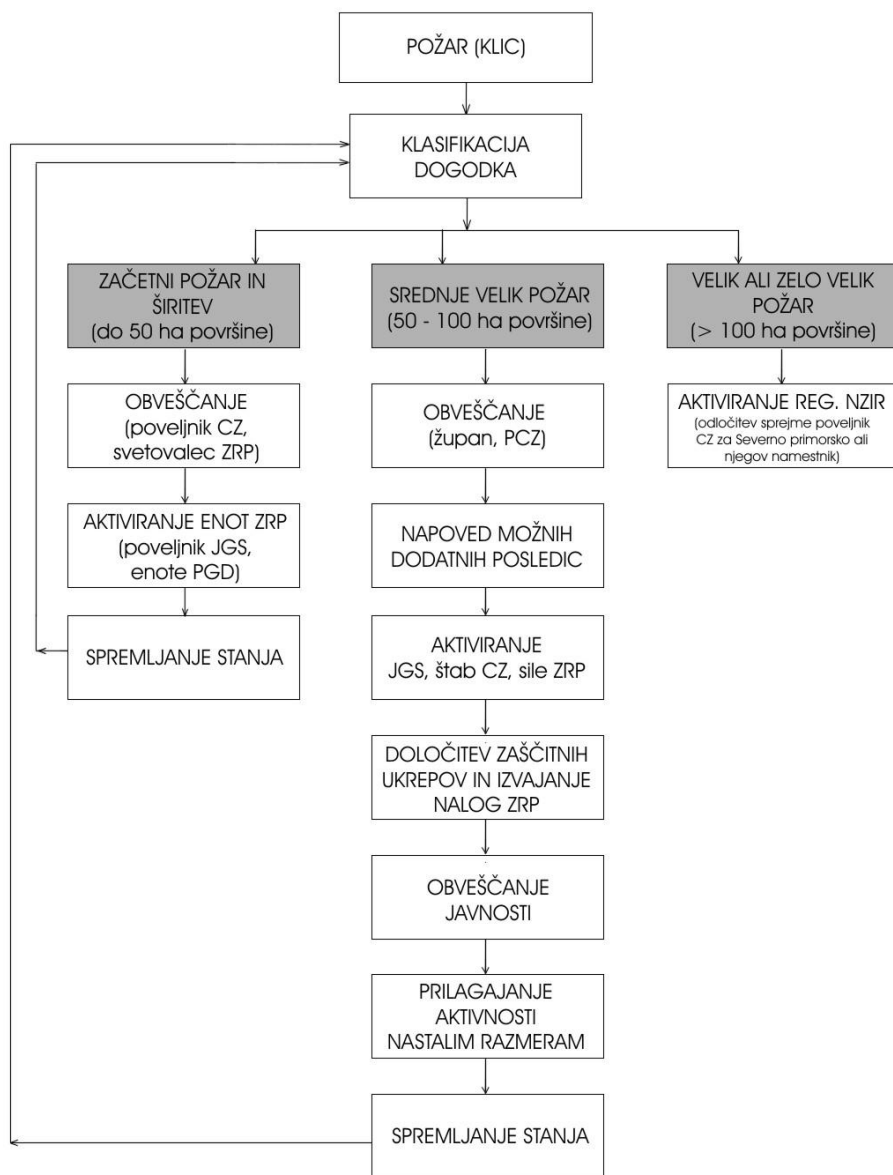
**2. SREDNJE VELIK POŽAR** - ogenj gori na površini s srednjim plamenom, pri tem zgore nekaj kompaktnega organskega goriva, kontrola požara ni težka, požar se pogasi s srednje velikimi napori. Požar lahko ogroža ali zajame naselja na tem območju, pride lahko do prekinitev komunikacij, motena je lahko oskrba z električno energijo, plinom in vodo. Praviloma je to požar nad 50 do 100 ha površine.

Požar gasijo razpoložljive gasilske enote v občini po potrebi v sodelovanju z drugimi silami za zaščito, reševanje in pomoč.

**3. VELIK ali ZELO VELIK POŽAR** – ogenj gori z velikim plamenom, kontrola požara je težka. Praviloma je to požar nad 100 ha površine, ko lokalne sile ZRP več ne obvladujejo situacije in je potrebna širša pomoč iz sosednjih občin, regij ali celo države. Aktivira se regijski NZiR (poveljnik ali namestnik poveljnika CZ za Severno primorsko).

Požar gasijo razpoložljive gasilske enote iz regije, po potrebi v sodelovanju z drugimi silami za zaščito, reševanje in pomoč.

### 3.3 Koncept odziva ob požaru v naravne okolju



Slika1: Zamisel izvedbe ZRiP v primeru nevarnosti pred požarom v naravi

### 3.4 Uporaba načrta

Občinski Načrt zaščite in reševanja se aktivira, ko pride do srednje velikega požara v naravnem okolju v občini Renče – Vogrsko. Odločitev o tem sprejme pristojni poveljnik CZ oz. njegov namestnik, skupno z vodjo intervencije lokalne GE.

## 4. POTREBNE SILE IN SREDSTVA TER RAZPOLOŽLJIVI VIRI

### 4.1 Pregled organov in organizacij, ki sodelujejo pri izvedbi nalog

- Občina Renče - Vogrsko
- Policijska postaja Nova Gorica

### 4.2 Sile za zaščito, reševanje in pomoč

- **Organi CZ:**
  - Poveljnik CZ občine
  - Namestnik poveljnika CZ občine
  - Štab CZ občine
- **Enote in službe CZ na nivoju občine:**
  - enota za tehnično reševanje
  - službe za podporo (ekipa za oskrbo, ekipa za zveze, ekipa za prevoz in ekipa za informacijsko podporo in administrativno delo),
  - enota za prvo pomoč
- **Javne službe za zaščito, reševanje in pomoč**
  - GE Nova Gorica
  - PGD Šempeter
  - Avrigo Nova Gorica

P - 1	Podatki o poveljniku, namestniku poveljnika in članih štaba civilne zaščite
P - 7	Pregled javnih in drugih služb, ki opravljajo dejavnosti pomembne za zaščito in reševanje

### 4.3. Materialna tehnična sredstva

Izvajalci nalog zaščite, reševanja in pomoči uporabljajo za izvajanje nalog iz svoje pristojnosti lastno opremo in opremo, ki jo imajo za te namene v uporabi. Za izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči se lahko uporabi tudi oprema in sredstva v občinskih skladiščih civilne zaščite.

Sredstva pomoči (živila, pitna voda, zdravila,..), ki so namenjena brezplačni razdelitvi ogroženemu prebivalstvu se zagotovi na podlagi pogodb gospodarskimi družbami, javnih zavodov in drugih organizacij.

P - 6	Pregled osebne in skupne opreme ter sredstev pripadnikov enot za zaščito in reševanje
-------	---

### 4.4. Finančna sredstva, razpoložljivost in njihovi viri

Finančna sredstva se načrtujejo ob priložnosti požara v naravi :

- stroške operativnega delovanja ( povračilo stroškov za aktivirane pripadnike)
- materialne stroške (npr. stroški namestitvev prebivalcev, prevozniki stroški, mehanizacija, prehrana)

---

Dodatna sredstva za financiranje izdatkov za odpravo posledic nesreč, do zagotovitve osnovnih pogojev za življenje, se v skladu s predpisanim postopkom zagotovi iz sredstev proračunske rezerve.

Stroške za izvajanje dejavnosti organov državne uprave in dejavnosti javnih služb krijejo organizacije same iz sredstev za izvajanje omenjenih dejavnosti.

**Sredstva PGD:**

Vodje intervencij smejo odrediti vse aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč, ki jih lahko pokrijejo iz sredstev svojega PGD ali JZGRD NG.

**Sredstva OGZ:**

Poveljnik gasilske zveze sme odrediti vse aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč, ki jih lahko pokrije iz sredstev OGZ.

**Sredstva regijskih gasilskih zvez:**

Regijski gasilski poveljnik lahko odreja vse aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč, ki jih lahko pokrije iz sredstev gasilskih zvez regije.

**Namenska sredstva občine za zaščito reševanje in pomoč:**

Stroške intervencij, ki presegajo zmožnosti gasilstva, krije občina. Poveljnik CZ občine sme odrediti vse aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč v okviru pooblastil župana, če gre za aktivnosti, ki niso vnaprej urejene s pogodbo. V primeru, da so aktivnosti vnaprej urejene s pogodbo, sme odrediti aktivnosti v okvirju pogodbenih dogovorov.

Stroške ukrepanja ter zaščitnih in reševalnih intervencij je dolžan kriti povzročitelj požara v naravnem okolju, v kolikor je požar ali ogroženost povzročil namenoma ali iz velike malomarnosti.

Sile za zaščito, reševanje in pomoč, ki so sodelovale na požaru v naravnem okolju, posredujejo podatke o stroških, ki so jih imele na požaru, občini Renče - Vogrsko, katera zbere celotne stroške intervencije.

Če povzročitelj ni znan, krije stroške požara v naravi, ki izhajajo iz tega načrta občina Renče - Vogrsko iz občinskega proračuna, sredstev proračunske rezerve in dodatnih sredstev, ki jih za to odobri Občinski svet.

V kolikor je povzročitelj znan, se posreduje zahtevek za plačilo stroškov intervencije požara v naravnem okolju povzročitelju oziroma stroške od njega izterja. Župan lahko v določenih primerih, kadar to opravičuje ekonomičnost postopka, prenese terjatev stroškov intervencije požara v naravi do povzročitelja intervencije izvajalcem intervencije.

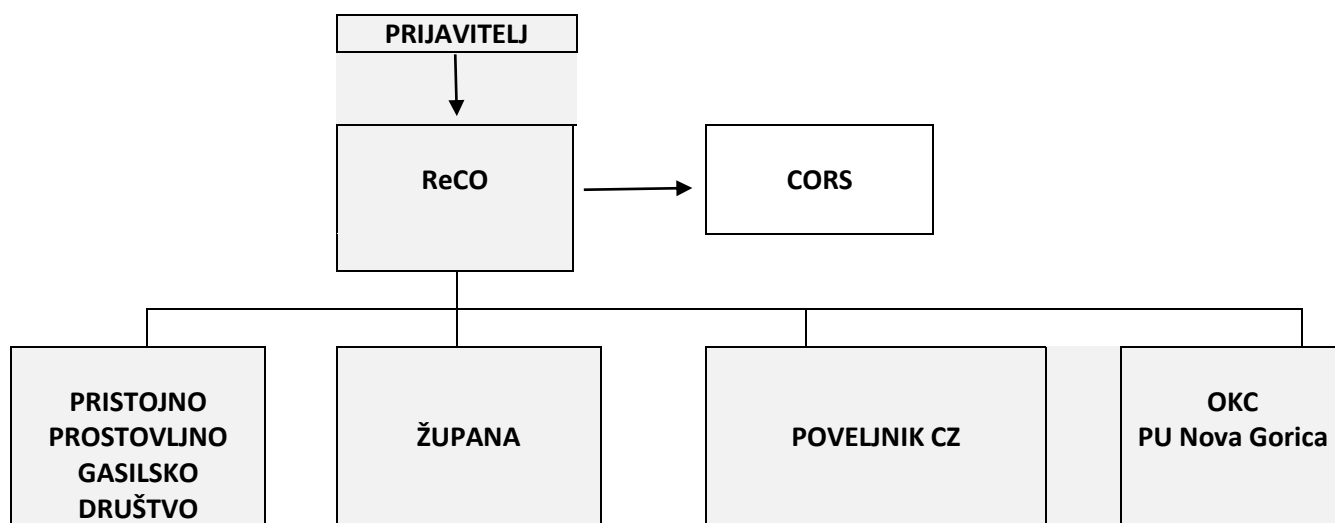
**Druga sredstva**

Druga sredstva, razpoložljivost in njihovi viri niso določena in predvidena.

## 5. ORGANIZACIJA IN IZVEDBA OPAZOVANJA, OBVEŠČANJA IN ALARMIRANJA

### 5.1. Opazovanje in obveščanje

Občine ob razglašenem srednje veliki požarni ogroženosti na svojem območju organizirajo opazovanje in obveščanje o nevarnosti požarov. Pri obveščanju sodelujejo ReCO, lastniki oziroma upravljavci gozdov in drugih zemljišč, inšpektorji varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, kmetijski in gozdarski inšpektorji, delavci Zavoda za gozdove Slovenije - Območna enota Sežana in Tolmin, kmetijci, gasilci, policija in pripadniki CZ. V sistem opazovanja in obveščanja sta vključena letalska kluba Bovec in Ajdovščina lahko so tudi vključeni radioamaterji in lastniki posameznih CB-postaj ter druga društva in posamezniki.



### 5.2. Zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov

V času požara v naravnem okolju, vodja intervencije posreduje podatke regijskemu centru za obveščanje, ki te podatke zbira in obdeluje. V primeru srednje velikega požara v naravnem okolju ali ob nastanku verižne nesreče, ko je aktiviran občinski štab CZ pa te podatke zbirajo in obdelujejo tudi člani občinskega štaba CZ.

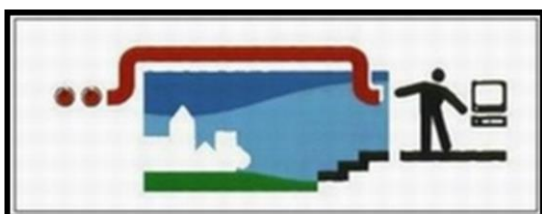
### 5.3. Obveščanje ogroženih prebivalcev

Za obveščanje prebivalcev na prizadetem območju je odgovorna občina. Ob večjem požaru prebivalce na prizadetem območju obvešča: poveljnik CZ občine, župan ali druga pooblaščen oseba. Obvestilo pripravi občinska služba za ZRP skupaj z vodjo intervencije in pristojnim poveljnikom CZ. Obvestilo se posreduje po radiu, televiziji oziroma na drug predviden način.

## 5.4. ALARMIRANJE

### 5.4.1 Alarmiranje ogroženih prebivalcev

Na podlagi zbranih podatkov in dejanske potrebe regijski center za obveščanje izvede alarmiranje ob nevarnosti na ogroženih območjih požara z alarmnimi napravami v skladu s svojimi dokumenti in pristojnostmi. Ob nevarnosti požara, so lahko ogrožena življenja ljudi, oziroma je potrebno začeti z izvajanjem določenih zaščitnih ukrepov. Prebivalce se opozori na bližajočo nevarnost s sirenami, z alarmnim znakom za preplah. Alarmiranje odredi na podlagi lastne presoje vodja intervencije, poveljnik CZ občine, župan.

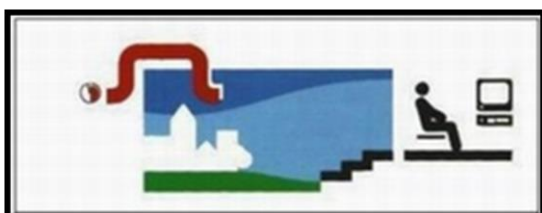


**Opozorilo za nevarnost:** enoličen zvok sirene, ki traja 2 minuti, se uporabi za napoved bližajoče se nevarnosti visoke vode, požara, ekološke in druge nesreče.



**Neposredna nevarnost:** zavijajoč zvok sirene, ki traja 1 minuto, se uporablja ob nevarnosti poplave, večjem požaru, radiološki in kemični nevarnosti, nevarnosti vojaškega napada ter ob drugih nevarnostih.

Po prenehanju nevarnosti je tisti, ki je odločil in izdal ukaz o uporabi znaka za alarmiranje, dolžan izdati ukaz za uporabo »konec nevarnosti« ter navodilo za nadaljnje ravnanje prebivalcev.



**Konec nevarnosti:** enoličen zvok sirene, ki traja 30 sekund, se obvezno uporabi ob prenehanju nevarnosti, zaradi katere je bil dan znak za neposredno nevarnost.



---

## 6. AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV

### 6.1. Način aktiviranja sil in sredstev

Intervencija požara v naravnem okolju se začne z izvozom gasilske enote na kraj požara. Na kraju požara vodja intervencije opravi ogled, poroča ReCO o trenutnih razmerah, posledicah in aktivnostih ter opravlja naloge vodenja gašenja, reševanja, zaščite in pomoči. Po potrebi zahteva dodatne gasilske in druge enote z določeno opremo preko regijskega centra za obveščanje.

Poveljnik CZ občine odloči skupaj z vodjo intervencije o vključitvi drugih potrebnih sil za zaščito in reševanje v intervencijo požara v naravnem okolju. Vključijo se praviloma enote in službe, ki so že vnaprej določene za zaščito, reševanje in pomoč ob požarih v naravnem okolju.

Ob večjih požarih v naravnem okolju, ko na prizadetem območju hkrati poteka več intervencij in so lahko tudi dolgotrajnejše, morajo posamezni vodje intervencij poročati nadrejenemu pristojnem poveljniku Civilne zaščite.

### 6. 2. Postopek aktiviranja sil in sredstev

Najprej se aktivirata istočasno JZGRD Nova Gorica po pozivnikih in PGD Šempeter. Z obzirom na obseg požara je predvidena postopnost aktiviranja sil in sredstev. Za tem se po potrebi na zahtevo vodje intervencije aktivirajo poleg že aktiviranega PGD Šempeter še GE iz sosednjih občin in to: Nova Gorica, Kanal ob Soči, Brda, Miren Kostanjevica in tiste enote, ki imajo ustrezna zaščitna in reševalna sredstva.

Ko požar preide okvire majhnega požara, je potrebno gasilcem pomagati pri reševanju in se vključijo v reševanje in pomoč tudi poveljnik CZ občine, štab CZ občine, organizacije v občini, druge službe in enote v občini ter določene gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, ki imajo za ta namen ustrezne kadre in sredstva, katere je določil župan.

Logistično podporo gasilcem ob srednje velikem požaru v naravnem okolju, ko se aktivira občinski načrt ZRP, po dogovoru zagotavlja občinska enota CZ za podporo.

---

## 7. UPRAVLJANJE IN VODENJE

### 7.1 Organi in njihove naloge:

#### 7.1.1 Poveljnik oz. namestnik CZ občine

- vodi operativno-strokovno delo pripadnikov CZ in drugih sil za zaščito,
- pripravi končno poročilo o požaru
- skrbi za povezano in usklajeno delovanje vseh sil za zaščito, reševanje in pomoč ob nesreči,
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti

#### 7.1.2 Občinski štab CZ :

- zagotavlja strokovno pomoč pri vodenju zaščitnih in reševalnih akcij ob nesreči,
- opravlja strokovno-operativne naloge zaščite, reševanja in pomoči ob nesreči,
- zagotavlja informacijsko podporo,
- zagotavlja logistično podporo.

#### 7.1.3 Župan

- skrbi za izvajanje ukrepov za preprečitev in zmanjšanje posledic nesreče,
- skrbi za obveščanje prebivalstva o nevarnostih, o stanju varnosti in o sprejetih zaščitnih ukrepih,
- skrbi za zaščito, reševanje in pomoč ter dejavnost za odpravljanje posledic nesreče.

#### 7.1.4 Občinska uprava

- servisiranje organov vodenja po navodilih župana ali poveljnika CZ občine.

#### 7.1.5 Policijska postaja Nova Gorica:

- varuje življenje ljudi, premoženje ter vzdržuje javni red na prizadetem območju,
- varuje določene osebe, objekte, organe in okoliše,
- nadzira in ureja promet v skladu z določenim prometnim režimom in omogoča interveniranje silam za zaščito, reševanje in pomoč,
- sprejema ukrepe za ustrezno varovanje državne meje in opravlja mejno kontrolo ter policijske naloge v zvezi s tujci v skladu z razmerami,
- preprečuje, odkriva in preiskuje kazniva dejanja in prekrške, odkriva in prijema storilce kaznivih dejanj in prekrškov, druge iskane osebe ter jih izroča pristojnim organom,
- sodeluje pri izvajanju humanitarnih, oskrbovalnih, izvidniških in drugih nalog,
- vzpostavlja komunikacijsko-informacijsko povezavo z drugimi državnimi organi,
- po potrebi organizira mobilni komunikacijski center,
- sodeluje pri identifikaciji žrtev,
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

---

## 7.2. Operativno vodenje

Delovanje gasilcev v sistemu zaščite in reševanja opravljajo naloge gašenja in reševanja s samostojnim vodenjem ali v sistemu kombiniranega vodenja intervencije z vodstvi drugih enot, poveljnikom ali člani občinskega štaba CZ.

Intervencijo vodi poveljnik gasilske enote (vodja intervencije) na območju občine v skladu s predpisi in pravili gasilske službe. Ukazi in navodila vodje intervencije so obvezni za vse gasilce in druge, ki sodelujejo na intervenciji.

Vsi poveljujoči gasilskih enot in drugih reševalnih enot sestavljajo operativno vodstvo intervencije, ki je odgovorno vodji intervencije.

V primeru srednje velikega požara v naravnem okolju, vodja intervencije vodi intervencijo v skladu z usmeritvami pristojnega štaba za civilno zaščito.

Drugi organi upravljanja in vodenja imajo pristojnosti samo za svoje področje sodelovanja pri intervenciji požara v naravnem okolju in so podrejeni vodji gasilske intervencije.

## 7.3 Organizacija zvez

Pri neposrednem vodenju akcij zaščite, reševanja in pomoči se uporablja sistem radijskih zvez zaščite in reševanja (ZA-RE) ter sistem osebnega pozivanja. Sistem zvez ZARE se obvezno uporablja pri vodenju intervencij in drugih zaščitnih in reševalnih akcijah. Komunikacijska središča tega sistema so v centrih za obveščanje, prek katerih se zagotavlja povezovanje uporabnikov v javne in zasebne funkcionalne telekomunikacijske sisteme.

Pri prenosu podatkov in komuniciranju se načeloma uporablja vsa razpoložljiva telekomunikacijska in informacijska infrastruktura, ki teme ji na različnih medsebojno povezanih omrežjih. Prenos podatkov in komuniciranje med organi vodenja, reševalnimi službami in drugimi izvajalci zaščite, reševanja in pomoči poteka po:

- telefaksu, internetu
- radijskih zvezah (ZA-RE),
- javne telefonske zveze, ki so lahko analogne ali digitalne
- brezžični telefoni (GSM)
- zveze radioamaterjev

---

## 8.1. UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

### 8.1.1. Prostorski, gradbeni in drugi tehnični ukrepi

Prostorski, gradbeni in drugi tehnični ukrepi se začnejo izvajati takoj, ko je razglašena požarna ogroženost naravnega okolja ali med samo intervencijo gašenja požara v naravnem okolju. Upravljavci gozdov in drugih zemljišč izvajajo naslednje ukrepe v skladu z napotki vodje intervencije ali napotki poveljnika civilne zaščite:

- čiščenje požarnovarnostnih pasov ob železniški progi Šempeter - Sežana,
- graditev in vzdrževanje protipožarnih presekov, vodnih jarkov in drugih tehničnih objektov, zlasti na robu območja Goriškega krasa,
- urejanje vodnih zajetij,
- organiziranje požarne straže.

Zaradi relativno gostega omrežja kolovozov in poti v občini ocenjujemo, da posebni objekti, kot so preseke, zidovi, niso potrebni. Dosedanje protipožarno varstvo se je omejilo predvsem na postavitve protipožarnih tabel na gozdnih cestah, razdelitev brošur ZGS, ki informirajo lastnike in obiskovalce gozdov o nevarnosti gozdnih požarov v naravnem okolju in o ukrepih ob nastanku požara. V obdobjih, ko je razglašena velika požarna ogroženost naravnega okolja, delavci krajevne enote Gorica med rednim delom intenzivneje nadzorujejo gozdove.

### 8.1.2. Zaščitni ukrep evakuacija prebivalcev

Poveljnik CZ občine oz. župan na predlog vodje intervencije odredi evakuacijo ogroženih prebivalcev iz ogroženih na varnejša območja zaradi njihove zaščite pred nevarnostmi. To lahko izvede samo za eno stanovanjsko zgradbo ali pa za širše območje v skladu z lastno oceno in dejanskimi potrebami.

Evakuacijska zbirališča in sprejemališča so namenjena le tistim prebivalcem, ki se po obvestilu za evakuacijo ne morejo umakniti sami, s svojimi ali javnimi prevoznimi sredstvi.

### 8.1.3. Zaščitni ukrep nastanitev in oskrba ogroženih prebivalcev

Sprejem, nastanitev in oskrba ogroženih prebivalcev je v pristojnosti poveljnika CZ občine, članov štaba CZ občine in drugih delavcev občine. Ti lahko po svoji presoji angažirajo pomoč od Rdečega križa Slovenije, Karitas, Centra za socialno delo, itd. V ta namen so že določene lokacije in objekti za nastanitev.

P - 14	Pregled avtomobilskih cistern za prevoz pitne vode
P - 21	Pregled objektov, kjer je možna začasna nastanitev ogroženih prebivalcev
P – 21/B	Lokacije za postavitve zasilnih prebivališč

Odgovorni iz prejšnjega odstavka za začasno nastanitev in oskrbo prizadetih prebivalcev opravljajo:

- urejanje sprejemališč za evakuirane prebivalce
- urejanje začasnih bivališč,
- nastanitev ogroženega in prizadetega prebivalstva,
- oskrba z najnужnejšimi življenjskimi potrebščinami,
- zbiranje in razdeljevanje humanitarne pomoči

---

V prvi fazi se pri sprejemu in oskrbi ogroženih prebivalcev posebno skrb posveča bolnim ali poškodovanim osebam, materam z dojenčki, nosečim ženskam ter starejšim osebam.

Nastanitev se zagotavlja le, če morajo biti prebivalci evakuirani več kot šest ur ponoči in v primeru zelo slabega vremena.

Oskrba ogroženih prebivalcev zajema sprejem, nastanitev in oskrbo s hrano, pitno vodo, obleko in drugimi življenjskimi potrebščinami. Če se zaradi posledic požara prebivalci dalj časa ne morajo vrniti na svoje domove, se jih premesti v evakuacijske sprejemne centre oziroma poišče možnost za trajno nastanitev.

#### **8.1.4 Zaščita kulturne dediščine**

Zaščita kulturne dediščine obsega priprave in izvajanje ukrepov za zmanjšanje nevarnosti ter preprečevanje škodljivih vplivov požarov v naravnem okolju na kulturno dediščino. Izvajajo jih strokovnjaki s področja kulturne dediščine, strokovne službe za varstvo kulturne dediščine, po potrebi pa sodelujejo tudi občinske enote CZ in druge sile za zaščito, reševanje in pomoč.

### **8.2. Naloge zaščite in reševanja**

#### **8.2.1 Gašenje in reševanje**

Naloge gašenja in reševanja ob srednje velikem požaru v naravnem okolju izvaja PGD Šempeter, JZGRD Nova Gorica ob pomoči vpoklicanih sosednjih društev.

##### **Gasilske enote izvajajo:**

- naloge gašenja in reševanja,
- gašenje požarov in reševanje ob požarih in eksplozijah,
- požarno stražo,
- gasilsko stražo,
- preventivne naloge varstva pred požarom.

Gasilska straža pa se izvaja po požaru, ko gasilci varujejo pogorišče pred ponovnim vžigom.

---

### **8.2.2 Nujna medicinska pomoč**

Manjše poškodbe bi si prizadeti prebivalci v gašenju požara v naravnem okolju oskrbeli v okviru osebne in vzajemne zaščite.

V okviru nujne medicinske pomoči se ob srednje velikem požaru v naravnem okolju izvajajo:

- nujna pomoč, ki jo daje zdravstveno osebje na terenu ali v zdravstvenih domovih,
- nujna specialistična zdravstvena pomoč, ki jo zagotavljajo splošne in specialistične bolnišnice.

Nujno medicinsko pomoč, za morebitne poškodbe (opekline, zadužitve, druge poškodbe) gasilcev, ki jih lahko dobijo pri gašenju požara v naravnem okolju, zagotavlja NMP iz zdravstvenega doma Nova Gorica.

### **8.2.3 Varstvo pred neeksplozivnimi ubojnimi sredstvi**

Ob gašenju požara v naravnem okolju na območju Občine Renče - Vogrsko lahko gasilci naletijo na NUS. Vodja intervencije mora pred začetkom gašenja požara iz karte o možnih nahajališčih NUS ugotoviti ali je območje požara kontaminirano z NUS. Vodja intervencije uskladi način gašenja požara s pristojnim strokovnjakom za NUS (regijski poveljnik enote) in v skladu z navodilom gasilcem za gašenje na območju NUS.

---

## 9. OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA

Osebna in vzajemna zaščita obsega ukrepe prebivalcev za preprečevanje in ublažitev posledic požarov v naravnem okolju. Za osebno in vzajemno zaščito je odgovoren poveljnik CZ Občine z sodelovanjem občinskih služb. Preko poverjenikov za CZ, ki se imenujejo v večjih bivalnih okoljih, gospodarskih družbah, zavodih in drugih organizacijah, seznanja prebivalce s postopki za izvajanje zaščitnih ukrepov in nalog ZRP. Občina lahko organizira svetovalno službo, ki jo praviloma opravljajo prostovoljci, zlasti psihologi, socialni in zdravstveni delavci, strokovnjaki s področja zaščite in reševanja ter drugi.

V občini Renče - Vogrsko je ob razglašeni veliki in zelo veliki požarne ogroženosti prepovedano:

- kuriti, sežigati ali uporabljati odprti ogenj,
- puščati ali odmetavati goreče ali druge predmete ali snovi, ki lahko povzročijo požar.

**V vzajemno zaščito spadajo zlasti :**

- obveščanje prebivalcev o posledicah in razmerah na območju nesreče,
- usmerjanje osebne in vzajemne zaščite,
- organiziranje informativnih centrov,
- pomoč posebno ogroženim skupinam prebivalcev,
- spremljanje socialnih razmer,
- omejitev uporabe živil (zlasti sadja in zelenjave),
- omejitev pitne vode,
- priprava na evakuacijo.

---

## 10. RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV

### 10.1. Razlaga pojmov po abecednem redu:

1. **AKTIVIRANJE:** obsega postopke in aktivnosti, s katerimi se sile in sredstva za zaščito, reševanje in pomoč vpokličejo in organizirano vključijo v izvajanje zaščite, reševanja in pomoči.
2. **AKTIVNI UKREPI VARSTVA PRED POŽAROM:** so vsi tehnični in organizacijski ukrepi, ki so namenjeni za gašenje požara. Med te ukrepe spadajo tudi sistemi, naprave, oprema in postopki za odkrivanje in gašenje požara, ter za odvajanje dima in toplote ob požaru.
3. **CIVILNA ZAŠČITA** je namensko organiziran del sistema varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami. Civilna zaščita obsega organe vodenja, enote in službe za zaščito, reševanje in pomoč, zaščitno in reševalno opremo ter objekte za zaščito, reševanje in pomoč.
4. **EKSPLOZIJA:** je hitra reakcija oksidacije ali razpada, ki ima za posledico povišanje temperature ali tlaka oziroma obeh hkrati.
5. **GASILEC:** je oseba, ki je poklicno ali prostovoljno opravlja operativne naloge gasilstva in je psihofizično in zdravstveno sposobna, ter strokovno usposobljena za opravljanje teh nalog.
6. **GASILSTVO:** je obvezna lokalna javna služba.
7. **NAČRT ZAŠČITE IN REŠEVANJA:** je na podlagi ocene ogroženosti in spoznanj stroke razdelana zamisel zaščite, reševanja in pomoči ob naravni ali drugi nesreči.
8. **NESREČA:** je dogodek ali vrsta dogodkov povzročenih po nenadzorovanih naravnih in drugih silah, ki prizadenejo oziroma ogrozijo življenje ali zdravje ljudi, živali, ter premoženje, povzročijo škodo na kulturni dediščini in okolju v takem obsegu, da je za njihov nadzor in obvladovanje potrebno uporabiti posebne ukrepe, sile in sredstva.
9. **NEVARNA SNOV:** je vsaka snov v trdem, plinastem ali tekočem stanju, ki v primeru, če nenadzorovano prodre v okolje neposredno ogrozi življenje ali zdravje ljudi in živali oziroma povzroči uničenje ali škodo na premoženju ter ima škodljive vplive na okolje. Nevarne snovi so predvsem tiste snovi, ki so strupene, karcinogene, jedke, oksidacijske in dražljive, radioaktivne, kužne, eksplozivne, lahko vnetljive ali povzročajo vžig v stiku z drugimi snovmi.
10. **NEVARNOST NESREČE:** je verjetnost, da se bo zgodila nesreča in prizadela oziroma ogrozila življenje ali zdravje ljudi in živali, ter povzročila uničenje ali škodo na premoženju, kulturni dediščini in okolju.
11. **OCENA OGROŽENOSTI:** je kakovostna in količinska analiza naravnih in drugih danosti za nastanek naravne in druge nesreče, z oceno možnega poteka in posledic nesreče, s predlagano stopnjo zaščite pred nevarnostmi ter predlogom preventivnih in drugih ukrepov za zaščito, reševanje in pomoč.



- 
12. **OPERATIVNE NALOGE GASILSTVA:** so naloge, ki zajemajo gašenje, reševanje ob požarih, zaščita in reševanje oseb in premoženja ob naravnih in drugih nesrečah, tehnična in druga pomoč ob požarih, tehničnih in tehnoloških nesrečah, ter druge splošne reševalne naloge.
13. **SREDSTVA ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ:** obsegajo zaščitno in reševalno opremo in orodje, zaklonišča in druge zaščitne objekte in opremo za usposabljanje, skladišča, prevozna sredstva, telekomunikacijske in alarmne naprave ter material, ki se namensko uporablja za zaščito, reševanje in pomoč ali je predviden za ta namen.
14. **ZAŠČITA IN REŠAVANJE** obsega organizacijske, tehnične in druge ukrepe in postopke za reševanje ljudi, katerih življenje ali zdravje je ogroženo, reševanje ljudi, premoženja ter kulturne dediščine pred posledicami naravne ali druge nesreče. Zajema potrebne sile in sredstva lokalne skupnosti za izvajanje ukrepov.

## 10 2. Razlaga okrajšav:

<b>GE</b>	Gasilska enota
<b>OGZ</b>	Občinska gasilska zveza
<b>PGD</b>	Prostovoljno gasilsko društvo
<b>URSZR</b>	Uprava RS za zaščito in reševanje
<b>ReCO</b>	Regijski center za obveščanje Nova Gorica
<b>CORS</b>	Center za obveščanje RS
<b>CZ</b>	Civilna zaščita
<b>JZGRD</b>	Javni zavod za gasilsko in reševalno dejavnost Nova Gorica, (Poklicna gasilska enota Nova Gorica)