



OBČINA HAJDINA
ŠTAB CIVILNE ZAŠČITE

PREDLOG NAČRTA

OBČINSKI NAČRT
ZAŠČITE IN REŠEVANJA
OB NEURJU
NA OBMOČJU OBČINE HAJDINA

Verzija 1.0

	ORGAN	DATUM	ODGOVORNA OSEBA
Izdelal	OBČINA HAJDINA	M.P.	
			Radoslav SIMONIČ ŽUPAN
Obravnaval in sprejel	ŠTAB CZ OBČINE HAJDINA	Šifra: Dne:	
			Zvonko GLAŽAR Poveljnik CZ občine HAJDINA
Skrbnik	OBČINA HAJDINA		
			Marija ROZMAN



VSEBINA NAČRTA

1. NESREČE ZA KATERE JE IZDELAN NAČRT	3
1.1. Nesreča za katero se izdelata načrt	3
1.2. Vrste neurij	3
1.3. Značilnosti neurij	4
1.4. Verjetnost nastanka verižne nesreče	4
1.5. Sklepne ugotovitve	5
2. OBSEG NAČRTOVANJA	5
2.1. Temeljne ravni načrtovanja	5
2.2. Načela zaščite, reševanja in pomoči	5
3. KONCEPT ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	7
3.1. Temeljne podмене načrta	7
3.2. Zamisel izvedbe zaščite in reševanja	7
3.3. Uporaba načrta	8
3.4. Koncept zaščite, reševanja in pomoči	9
4. POTREBNE SILE, SREDSTVA IN RAZPOLOŽLJIVI VIRI	10
4.1. Potrebne sile in oprema	10
4.2. Finančna sredstva, razpoložljivost in njihovi viri	10
4.3. Druga sredstva	11
5. ORGANIZACIJA IN IZVEDBA OPAZOVANJA, OBVEŠČANJA IN ALARMIRANJA	<u>11</u>
5.1. Opazovanje, zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov	<u>11</u>
5.2. Obveščanje ogroženih ljudi	<u>11</u>
5.3. Alarmiranje ogroženih ljudi	<u>12</u>
5.4. Obveščanje izvajalcev nalog	<u>12</u>
5.5. Alarmiranje izvajalcev nalog	<u>12</u>
5.6. Obveščanje drugih držav o neurju oz. neurju z točo	<u>12</u>
5.7. Obveščanje javnosti	<u>12</u>
6. AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV	<u>13</u>
6.1. Način aktiviranja sil in sredstev	<u>13</u>
6.2. Naloge odgovornih služb	<u>13</u>
6.3. Podatki za aktiviranje	<u>14</u>
6.4. Shema aktiviranja	<u>15</u>
6.5. Aktiviranje organov vodenje in njihovih strokovnih služb	<u>16</u>
7. UPRAVLJANJE IN VODENJE	<u>17</u>
7.1. Pristojnosti organov upravljanja in vodenja	<u>17</u>
7.2. Pristojnost drugih organov upravljanja in vodenja	<u>17</u>
7.3. Naloge organov upravljanja in vodenja	<u>18</u>
7.4. Naloge drugih organov upravljanja in vodenja	<u>18</u>
8. UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	<u>19</u>
8.1. Zaščitni ukrep evakuacija prebivalcev	<u>19</u>
8.2. zaščitni ukrep sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev	<u>19</u>
8.3. Zaščitni ukrep preselitev živine in drugih domačih živali	<u>20</u>
8.4. Zaščitni ukrep preselitev kulturne dediščine	<u>20</u>
9. OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA	<u>20</u>
10. OCENJEVANJE ŠKODE	<u>21</u>
11. RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV	<u>21</u>
12. SEZNAM PEILOG IN DODATKOV	<u>25</u>



1. NESREČE ZA KATERE JE IZDELAN NAČRT

1.1. Nesreča za katero se izdelata načrt

Načrt zaščite in reševanja ob neurjih je izdelan na podlagi Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. list RS, št. 51/06 - ZVNDN-UPB1). Resolucije o nacionalnem programu varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami v letih 2009-2015 (Ur. list RS, št. 57/09), Nacionalnega programa varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. list RS, št. 44/02) in v skladu z Uredbo o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Ur. list RS, št. 3/02, 17/02, 17/06 in 76/08) oceno varnosti pred neurji in neurji z točo v občini Hajdina, ter s splošno zakonodajo in izvedbenimi predpisi. Načrt je izdelan za področje varstva pred neurji in neurji z točo.

Neurje je veter s hitrostjo 17,2 m na sekundo oziroma 82 km na uro ali več, ki lomi veje in debla, valja in lomi posevke, stresa plodove s sadnega drevja in prizadene škodo dobro vzdrževanim gradbenim objektom.

Toča je atmosferska padavina v trdnem stanju (led) s premerom 5 mm ali več, ki s svojim udarcem močno poškoduje ali uniči kmetijske kulture, lahko pa povzroči škodo tudi na drugih objektih (gradbenih ipd.).

Do neurij prihaja zaradi delovanja naravnih dejavnikov (gre za učinke mikroklimatskih sprememb in dogajanja v atmosferi), zaradi posledic in napak v ravnanju ljudi ali v kombinaciji naravnega in človeškega dejavnika.

1.2. Vrste neurij

Neurja lahko opredeljujemo po vrsti nevarnosti, po obsegu, pogostosti pojavljanja na nekem teritoriju.

Neurja po vrsti nevarnosti:

1. neurja z vidnimi učinki vetra in dežja
2. neurja z vidnimi učinki toče

1. Neurja pri katerih je glavni učinek vpliv vetra, ki odkriva hiše, lomi drevje in komunikacijsko infrastrukturo, stresa plodove in dela drugo škodo so vse pogostejša oblika nesreče. Običajno je ta nesreča izražena tudi kor del orkana, ki je značilen za subtropska območja, vendar zaradi klimatskih sprememb nastaja tudi v Evropi. Ta zajame večji del kontinenta. Med stalna pa sodijo lokalna poletna neurja, ki se pojavljajo v letnih mesecih kot popoldanske nevihte in se običajno zavlečejo v noč. Zadnje neurje brez toče, ki je poškodovalo ali uničilo 55 objektov je bilo 3. avgusta 2009.

2. Neurja z vidnimi učinki toče, kjer je veter zgolj sekundarni dejavnik v katastrofalni obliki na terenu občine niso bila izražena vse do 15. avgusta 2008.

Po obsegu so lahko neurja mala, srednja velika in katastrofalna. Po pogostosti pojavljanja so lahko neurja letna, na več let ali ostanejo samo kot možna in se ne dogajajo.



Neurja so povezana z dogajanjem v atmosferi, hidrosferi, geosferi, z napakami in nepravilnostmi pri delu človeškega dejavnika, ter v kombinaciji naravnega in človeškega dejavnika. Tako običajno različni posegi ljudi v naravo posredno prispevajo, da ob izrednih naravnih stanjih pride do kombinirane nesreče.

Ob katastrofalnih nesrečah govorimo najpogosteje v kombinaciji več nesreč ali ob veliki nesreči v prostoru, kjer je večja gostota prebivalstva.

1.3. Značilnosti neurij

Značilnosti neurij zajemajo specifično ogroženost in so odvisne od vrste neurja, od obsega nesreče, predvsem pa od vzrokov. Pri vrstah neurja mislimo na nevarnost, ki jo neurje povzroči, na več vrst nevarnosti in njihovo medsebojno odvisnost ter povezanost. Od te vrste nevarnosti so odvisni ukrepi in sredstva, ki jih uporabimo, kot tudi posledice nesreče.

Na širjenje in obseg neurja pa lahko vplivajo tudi atmosferski in hidrosferski dejavniki, obstoj in učinkovitost obrambe pred točo, drugi geografski in gospodarski dejavniki.

Pri vseh nesrečah ima pomembno vlogo človek, zato je zraven možnih oblik ogrožanja, pomembna tudi dejavnost vseh, ki se pojavljajo kot pogojni povzročitelji ali povzročitelji nesreče, pa tudi tisti, ki jih nesreča prizadene ali se vključijo v akcijo ukrepanja ob nesreči. Pri tem mislimo tako na tehnične in strokovne postopke, na učinkovito preventivo, kot tudi postopke iz področja varstva pri delu, prav tako pa so pomembni tudi ukrepi pripravljenosti s katerimi lahko omejimo možen potek nesreče. Z vsemi temi ukrepi lahko zmanjšamo možnost za nastanek nesreč s tem, da objektivna ogroženost okolja ostane.

Kljub temu, da neurja, pa tudi neurja s točo, kot nesreče ni možno povsem izločiti, obstajajo ukrepi in dejanja s katerimi lahko preventivno omejimo nesrečo ali zmanjšamo njene posledice. Pri tem koristimo izsledke in zaključke iz vsakokratnega neurja.

1.4. Verjetnost nastanka verižne nesreče

Neurje se pojavlja kot posamezna nesreča, lahko pa se pojavi kot veriga več nesreč hkrati. Tako obstajajo naslednje možnosti za nastanek verižnih nesreč:

- rušenja objektov,
- ogroženost prebivalstva (neposredna in posredna ogroženost),
- nastanek izredne materialne škode na vsem premoženju, lastnini,
- nastanek ekološke nesreče, onesnaženje okolja,
- možnost nastanka požarov,
- erozija zemlje, možnost za nastanek plazov, usadov in vdorov zemlje,
- gospodarska škoda: prekinitev proizvodnje,
- motnje v prometu, oskrbi,



1.5. Sklepne ugotovitve

Celotno območje občine predstavlja za nastanek neurja ogroženo območje, predvsem zaradi mikroklimatskih dejavnikov, vrste gradnje v bivalnem okolju, tipov naselij, velike koncentracije prebivalstva in materialnih dobrin.

Varstvo pred neurjem predvsem obsega preventivo, zavarovanje objektov, vzpostavitev in vzdrževanje pripravljenosti za zaščito, reševanje in pomoč, ter odpravo posledic neurja.

S tem načrtom se urejajo, le ukrepi in dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč, ter zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje iz občinske pristojnosti.

2. OBSEG NAČRTOVANJA

2.1 Temeljne ravni načrtovanja

Načrt zaščite in reševanja ob neurjih izdelala občina (občinski načrt).

Obseg planiranja dejavnosti zajema nivo lokalne skupnosti.

P- 01/1	Seznam odgovornih oseb Občine Hajdina
P- 01/2	Seznam delavcev občinske uprave občine Hajdina
P- 01/5	Podatki o poveljniku CZ občine Hajdina in njegovem namestniku
P – 01/5-1	Seznam članov štaba CZ občine Hajdina

Vključitev OGZ Ptuj in PGD je na osnovi operativnega načrta, ki ga imajo zveza, občinsko poveljstvo in društva in izdanega navodila. Vsako PGD je odgovorno za delovanje v mejah naselij, ki so zajeta v operativnem območju delovanja GE PGD.

P - 05/1	Pregled gasilske enote širšega regijskega pomena
P - 05/2	Podatki o prostovoljnih gasilskih enotah PGD občine Hajdina
P – 05/5	Podatki o poveljniku občinskega poveljstva občine Hajdina
P – 05/5-1	Podatki o poveljniku območne gasilske zveze Ptuj in štaba operative

P – 05/10	Območja delovanja GE PGD občine Hajdina
-----------	---

Hkrati je določena osrednja gasilska enota v občini, ki deluje zraven svojega teritorialnega nivoja tudi na nivoju celotne občine, to je GE PGD Hajdina. Hkrati ta načrt predvideva medsebojno pomoč znotraj meja občine, kot tudi izven meja občine.

2.2 Načela zaščite, reševanja in pomoči

Načelo postopnosti pri uporabi sil in sredstev ob neurjih: 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 država. Znotraj občine veljajo pravila postopnosti od aktiviranja krajevno pristojne enote in osrednje enote ter nato druge enote, glede na potrebe.

Načelo preventive ob neurju: občina v okviru svojih pristojnosti izvaja ukrepe, ki zmanjšujejo možnost nastanka neurij (sofinanciranje protitočne obrambe), aktivnosti s katerimi spremlja stanje na ogroženem območju in izvaja ukrepe, ki zmanjšujejo posledice neurja.

Načelo pomoči: ob nastanku neurja je vsak dolžan pomagati po svojih močeh in sposobnostih. Vsaka pomoč je načeloma brezplačna.

Načelo javnosti: občina je zadolžena, da v okviru svojih pristojnosti seznanijo prebivalce z nevarnostjo za nastanek nesreč z neurji kot tudi z ukrepi, ki so predvideni za preprečevanje in za odpravljanje posledic neurij.

Načelo pravice do varstva ob neurju: po zakonu ima vsak zagotovljeno pravico do varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, torej tudi ob nesrečah z neurjem. Pri vseh aktivnostih ima reševanje človeških življenj prednost pred vsemi drugimi ukrepi.

Načelo obveznega izvajanja odločitev: vodenje zaščite, reševanja in pomoči temelji na obveznem izvajanju odločitev organov, pristojnih za vodenje Civilne zaščite in drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Obseg planiranja dejavnosti zajema nivo lokalne skupnosti.

Glede na obseg, vrsto in posledice ogroženosti zaradi neurij imamo več nivojev ogroženosti. Tako imamo ogrožena območja od lokalne - intervencijske ogroženosti (prizadetih le nekaj objektov), do ogroženosti celotne lokalne skupnosti ali celo regije. Pri najmanjših intervencijah vodi akcijo lokalno pristojno PGD, pri ostalih pa PGD Hajdina, kot osrednja enota. Koordinacijo aktivnosti vodi pristojni občinski štab Civilne zaščite občine Hajdina.

Načrtovanje zajema možnost vseh oblik ogroženosti, od ogroženosti dela lokalne skupnosti, do ogroženosti celotne lokalne skupnosti. Za posredovanje ob neurju so pristojni gasilci v vlogi splošne reševalne službe, prav tako pa se v vodenje vključi tudi pristojna služba na občini Hajdina.

Hkrati načrt varstva pred neurji predvideva medsebojno pomoč znotraj meja lokalne skupnosti, kot tudi izven meja lokalne skupnosti.

Glede pristojnosti zagotavljanja varstva pred naravnimi in civilizacijskimi nesrečami lokalna skupnost zagotavlja v skladu z veljavno zakonodajo vsem občanom enake pogoje varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami.



3. KONCEPT ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

3.1. Temeljne podmene načrta

Koncept zaščite, reševanja in pomoči je zasnovan na podlagi predpisov za to področje, ocene ogroženosti občine, na obstoječi organiziranosti gasilcev, njihove opreme in njihove usposobljenosti ter postopnosti sodelovanja drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč, ki se vključijo v primeru potrebe pomagati gasilcem.

Varstvo pred neurji zagotavljajo gasilske enote organizirane v okviru lokalne gasilske javne službe, občani samostojno ali organizirani v različnih organizacijah in združenjih, podjetja, zavodi in druge organizacije, ter država in lokalne skupnosti.

3.2. Zamisel izvedbe zaščite in reševanja

Koncept zaščite in reševanje pred neurji temelji na dosedanjih izkušnjah pri izvajanju intervencij ob neurjih, ter zaščiti in reševanju.

Obvestila o povečani ogroženosti zaradi možnega neurja in o nastanku posledic neurja pride preko ReCO Ptuj. Ob nastanku neurja se zagotovi pripravljenost, ob prijavi nesreče se takoj izvrši aktiviranje teritorialno pristojnih gasilskih enot.

1. Zaščita in reševanje temelji na principu avtonomnega gasilskega delovanja in poveljevanja z vsemi možnostmi skupnega delovanja z drugimi enotami in službami zaščite in reševanja.
2. Najprej se aktivira krajevno pristojno GE, ki je najbližje mestu nesreče in osrednja GE enota občine, ker ima ustrezna sredstva za zaščito in reševanje, oziroma tiste enote, ki imajo ustrezna zaščitna in reševalna sredstva. Določena so območja delovanja gasilskih enot.

P – 05/10	Območja delovanja GE PGD občine Hajdina
-----------	---

3. Gasilci v sistemu zaščite in reševanja opravljajo naloge zaščite in reševanja s samostojnim vodenjem ali v sistemu kombiniranega vodenja intervencije z vodstvi drugih enot, poveljnikom ali člani občinskega štaba CZ. Pri neurju večjih razsežnosti, kjer je potrebno gasilcem pomagati pri reševanju, se vključijo v reševanje in pomoč tudi poveljnik in štab CZ občine, druge službe in enote CZ občine, podjetja in organizacije na podlagi pogodb z občino ter določene gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, ki imajo za ta namen ustrezne kadre in sredstva, katere je določil pristojni državni organ. V primeru, da je neurje zajelo večji del občine, pa tudi več občin (aktiviranje državnega načrta) se oblikuje štabno vodenje, pod vodstvom Gasilske zveze Slovenije. Običajno po pooblastilu GZS intervencijo vodi regijski gasilski poveljnik.
4. Sistem aktiviranja gasilcev in drugih sil za zaščito in reševanje se izvaja preko sistema tehničnih zvez (v sistemu ZARE pozivniki) ali s sireno za javno alarmiranje z



izhodiščem, da se v fazi aktiviranja uporabi čim manj časa za aktiviranje najprimernejše gasilske enote.

3.3. Uporaba načrta

Načrt zaščite in reševanja ob neurjih se aktivira po prejetem obvestilu o neurju oz. posledicah neurja. Intervencijsko fazo izvajajo PGD po priloženem navodilu. Odločitev o uporabi občinskega načrta sprejme poveljnik CZ občine na podlagi obvestila o nastanku neurja z večjimi posledicami, oziroma na podlagi ocene stanja na terenu. Za operativno izvedbo nalog JGS se uporabljajo operativni načrti izvajalcev JGS.



3.4 Koncept zaščite in reševanja ob neurjih

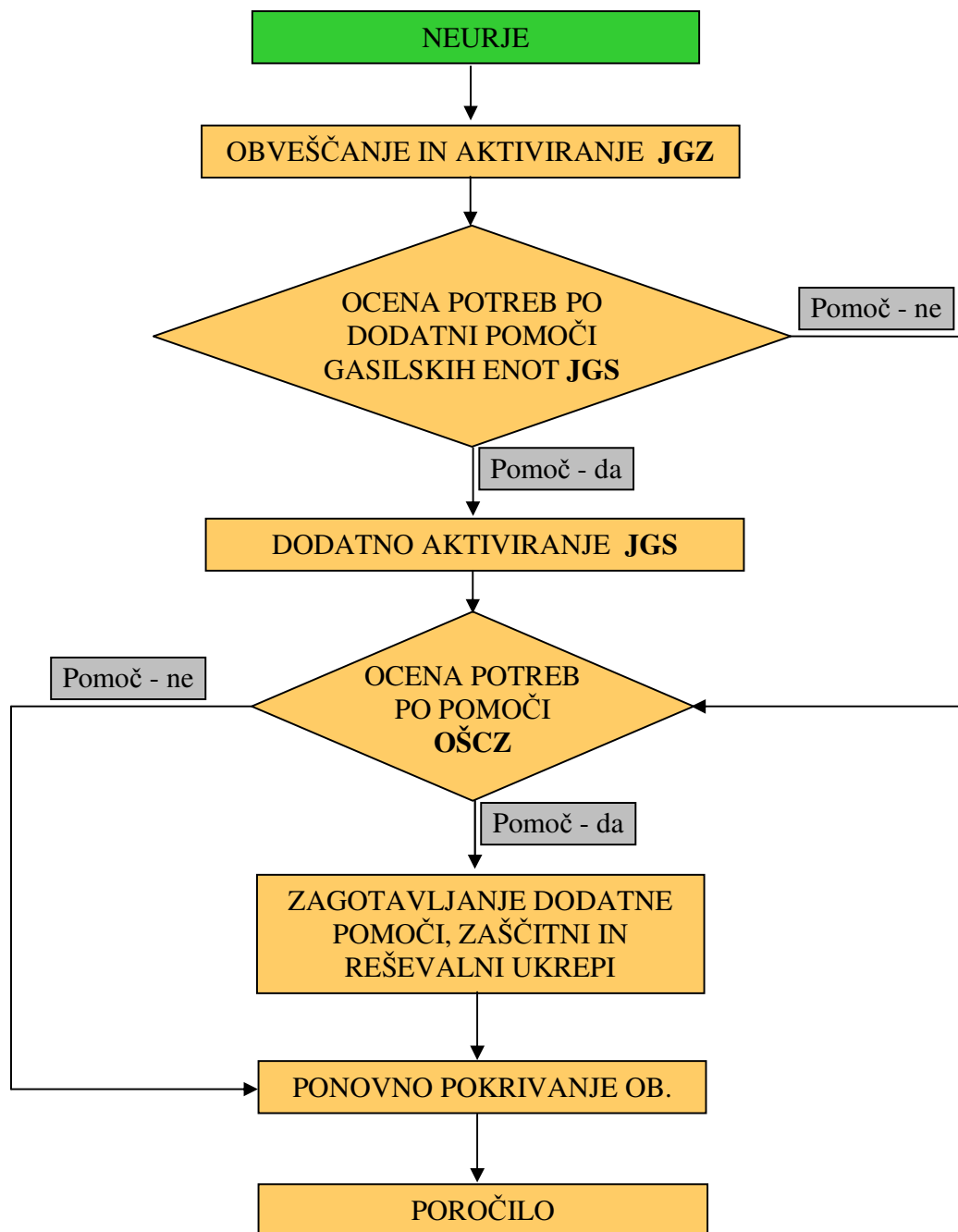


Diagram 1: Koncept zaščite in reševanja ob neurjih



4. POTREBNE SILE, SREDSTVA IN RAZPOLOŽLJIVI VIRI

4.1. Potrebne sile in oprema

- Gasilske enote Operativni gasilski načrti, oprema in sredstva GE,
- Enote in službe civilne zaščite, štab CZ občine, oprema CZ,
- Organizacije, podjetja, društva po pogodbi z občino,
- Enote za zaščito in reševanje z vodstvom na regijskem in državnem nivoju.

P- 04/1	Seznam pripadnikov CZ oddelka za tehnično reševanje
P- 04/2	Seznam pripadnikov CZ oddelka za radiološko, kemijsko in biološko dekontaminacijo, občine Hajdina
P- 04/3	Seznam pripadnikov CZ Službe za podporo, občine Hajdina
P- 04/4	Seznam pripadnikov CZ Informacijskega centra
P- 04/5	Seznam pripadnikov CZ Logističnega centra
P- 04/7	Pregled podatkov o zaščitno-reševalni opremi Štaba CZ občine HAJDINA, enot in služb CZ ter drugih sil za ZRP
P- 05/10	Območja delovanje GE PGD
P- 07	Podatki o službah, podjetjih in drugih organizacijah pomembnih za izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči

4.2. Finančna sredstva, razpoložljivost in njihovi viri

Za izvajanje zaščite, reševanja in pomoči se načrtujejo obstoječa sredstva, ki se zagotavljajo na podlagi predpisanih meril za organiziranje, opremljanje in usposabljanje sil za zaščito, reševanje in pomoč. O pripravljenosti in aktiviranju sredstev iz seznama občine odloča poveljnik CZ občine Hajdina, o pripravljenosti in aktiviranju sredstev regije odloča regijski poveljnik CZ.

- Sredstva PGD:

Poveljniki GE smejo odrediti vse aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč, ki jih lahko pokrijejo iz sredstev svojega PGD oz. v dogovoru z lokalno skupnostjo.

- Sredstva občinskega gasilskega poveljstva občine Hajdina:

Občinski gasilski poveljnik sme odrediti vse aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč, ki jih lahko pokrije iz sredstev OGZ Ptuj, oz. v dogovoru z lokalno skupnostjo.

- Sredstva gasilskih zvez iz regije:

Regijski gasilski poveljnik lahko odreja vse aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč, ki jih lahko pokrije iz sredstev gasilskih zvez regije oz. v dogovoru z pristojnimi lokalnimi skupnostmi.

- Namenska sredstva občine za zaščito reševanje in pomoč:

Stroške intervencije, ki izhajajo iz nalog 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.



- Sredstva regije in države:

Za tiste enote in službe, ki jih aktivira poveljnik CZ regije, vodja izpostave URSZR, poveljnik CZ RS, generalni direktor URSZR ali njihovi namestniki, krije stroške enot in služb država, oziroma tisti, ki jih je aktiviral.

Vsi navedeni medsebojno usklajujejo kritje stroškov aktivnosti za zaščito reševanje in pomoč ob posamezni intervenciji, da bi lahko dosegli optimalno uporabo finančnih sredstev. Če so za izvedbo aktivnosti za zaščito, reševanje in pomoč ob posamezni intervenciji potrebna višja sredstva, kot jih lahko zagotovijo navedeni je za pridobivanje dodatnih sredstev odgovoren poveljnik CZ RS.

4.3. Druga sredstva

- sredstva proračunske rezerve;
- sredstva donatorjev.

D - 14	Načrtovana finančna sredstva za izvajanje načrta
--------	--

5. ORGANIZACIJA IN IZVEDBA OPAZOVANJA, OBVEŠČANJA IN ALARMIRANJA

5.1. Opazovanje, zbiranje, obdelava in posredovanje podatkov

V času nastanke nesreče prizadeti občani, po načelu preventive tudi tisti, ki so opazili nesrečo, obvestijo pristojni ReCO preko 112. V času intervencije tudi vodja intervencije posreduje podatke regijskemu centru za obveščanje, ki te podatke zbira in obdeluje. V primeru večje nesreče - ko gre za katastrofo, je aktiviran občinski štab CZ pa te podatke zbirajo in obdelujejo tudi člani občinskega štaba CZ in strokovne služne občinske uprave, ki jih posreduje ReCO.

5.2. Obveščanje ogroženih ljudi

Za obveščanje prebivalcev o stanju na prizadetem območju je zadolžena občina. Občinski organi in službe, ki vodijo in izvajajo naloge zaščite, reševanja in pomoči morajo vzpostaviti s prizadetim prebivalstvom na prizadetem območju čim boljše sodelovanje in si pridobiti zaupanje ljudi. Informacije o razmerah na prizadetem območju občine posredujejo preko javnih medijev in na druge, krajevno običajne načine. Priporočljivo je, da občine za dodatne informacije objavijo posebne telefonske številke oziroma po potrebi organizirajo informacijske centre.

Občani se samo-aktivirajo in začnejo z samozaščitnimi ukrepi. Preko medijev se posredujejo sporočila o ukrepih, ki se izvajajo, kje in pod kakšnimi pogoji se dobijo potrebna zaščitna sredstva.



5.3. Alarmiranje ogroženih ljudi

Na podlagi zbranih podatkov in dejanske potrebe regijski center za obveščanje izvede alarmiranje ob nevarnosti na ogroženih območjih z alarmnimi napravami v skladu s svojimi dokumenti in pristojnostmi. Alarmiranje odredi na podlagi lastne presoje vodja intervencije, poveljnik CZ občine, župan, poveljnik regijskega štaba CZ, vodja izpostave URSZR, generalni direktor URSZR, poveljnik CZ RS ali njihovi namestniki.

5.4. Obveščanje izvajalcev nalog

V času intervencije se lahko obvesti o neurju s točo na zahtevo vodje intervencije ali po prosti presoji operativnega delavca v centru za obveščanje tudi druge izvajalce nalog, ki bi v primeru potrebe lahko sodelovati pri zaščiti in reševanju.

To pomeni, da so morebitni izvajalci nalog že v naprej obveščeni z dogajanjem na intervenciji in da so lahko že v pripravljenosti v primeru njihovega aktiviranja.

5.5. Alarmiranje izvajalce nalog

Alarmne naprave se lahko uporabijo za aktiviranje pristojnih gasilskih enot, ko ni odziva v sistemu osebnega klica ter v sistemu radijskih ali telefonskih zvez. Uporabi se znak sirene javnega alarmiranja za neposredno nevarnost, vendar praviloma le v primeru, ko je to nujno potrebno. Za druge izvajalce nalog zaščite, reševanja in pomoči se aktiviranje z alarmnimi napravami praviloma ne izvaja in tudi ne v gosto naseljenih območjih. Možno je tudi ročna vključitev alarmnih naprav (siren) na vseh gasilskih domovih v občini.

5.6. Obveščanje drugih držav o neurju oz. neurju z točo

Obveščanje drugih držav o neurju s tem načrtom ne načrtujemo. V primeru potrebe pa se to izvede v skladu z dokumenti centrov za obveščanje.

5.7. Obveščanje javnosti

Za obveščanje javnosti na prizadetem območju je pristojna občina. Za informacije o razmerah na prizadetem območju, občina v primeru potrebe posreduje preko sredstev javnega obveščanja. Za dodatne informacije lahko občina objavi dodatno telefonsko številko, oziroma po potrebi organizira informativni center. Za obveščanje javnosti o izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči so odgovorni: poveljnik CZ, župan, predstavnica za stike z javnostmi. Informacijsko dejavnost na tem področju organizira predstavnica za stike z javnostmi v sodelovanju z poveljnikom CZ občine in v ta namen pripravlja skupna sporočila za javnost, spremlja poročanje medijev, navezuje stike z redakcijami medijev in novinarji, ter skrbi, da imajo le ti na razpolago informativna in druga gradiva.



6. AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV

6.1. Način aktiviranja sil in sredstev

Sistem aktiviranja gasilcev in drugih sil za zaščito in reševanje se izvaja v sistemu tehničnih zvez (v sistemu ZARE s pozivniki) ali s sireno za javno alarmiranje z izhodiščem, da se v fazi aktiviranja uporabi čim manj časa za aktiviranje najprimernejše gasilske enote. Aktiviranje prednostno poteka preko sistema osebnega klica, preko sistema radijskih zvez in telefonsko. Postopek je določen v operativnih gasilskih načrtih.

P-05/10	Območja delovanja GE PGD
---------	--------------------------

Aktiviranje enot in služb praviloma poteka iz regijskega centra za obveščanje, razen enot in služb, ki jih organizirajo določene gospodarske družbe. Te aktivirajo njihovi nadrejeni.

Začetno aktiviranje JGS izvede ReCO po prejemu obvestila o nesreči-dogodku po postopku predvidenem v načrtu aktiviranja.

Glede na vrsto požara se aktivira:

1. samo krajevno pristojno PGD,
2. krajevno pristojno PGD in osrednja enota,
3. samo osrednjo enoto.

Vodja intervencije lahko zahteva preko ReCO, aktiviranje dodatnih sil iz gasilskega poveljstva ali OGZ.

Vodja intervencije se odloči o aktiviranju odgovornih oseb občine in CZ. Zahtevo prenese preko ReCO Ptuj.

6.2. Naloge odgovornih služb

Naloge ReCO:

- izvede začetno aktiviranje, alarmiranje in obveščanje JGS po načrtu aktiviranja; obvešča in aktivira odgovorne osebe v občini samoiniciativno ali na zahtevo vodje intervencije,
- posreduje informacije javnosti o vzrokih intervencije, ter vodi evidenco o aktiviranju in izvozu intervencijskih ekip ter odzivnost odgovornih oseb.

Naloge JGS:

- čim hitreje organizira izvoz in intervencijo,
- ReCO sporoča podatke o intervenciji, potrebah in zaključku.



6.3 Podatki za aktiviranje

NEURJE S TOČO

1. FAZA: OBVEŠČANJE

Vir informacij: (informacije je potrebno preveriti)

1. ReCO Ptuj - 112
2. Policijska postaja Ptuj - 113
3. Tisti, ki je ogrožen
4. URSZR
5. Občani
6. Drugo

2. FAZA: ODLOČANJE

Informacijo prejme:

1. gasilski vodja ali pristojni strokovni delavec občine - vodja intervencije
2. Poveljnik PGD-Poveljnik OŠCZ
3. Župan
4. Pristojni član ŠCZ
5. Predstavnik PGD Hajdina
6. Predstavnik krajevno pristojnega PGD

3. FAZA: INTERVENCIJA

Aktivira se glede na vrsto in obseg ogroženosti:

3/I. INTERVENTNA FAZA:

1. PGD Ptuj
2. Lokalno pristojno PGD
3. Pomoč PGD iz področja občine
4. Pomoč sosednjih PGD
5. Druge sile in sredstva

3/II. INTERVENTNA FAZA:

1. VGP Drava Ptuj
2. Komunalno podjetje Ptuj
3. Druga podjetja in zavodi po seznamu
4. Enote po seznamu
5. Sile ReŠCZ

Zraven operativnih izvajalcev sanacije in interventnih sil je nujno sodelovati s pristojnimi inšpekcijskimi službami in lastniki infrastrukture:

Komunalno podjetje Ptuj	Inšpektorat VPNDN
Elektro Ptuj	Inšpektorat za varstvo okolja
Cestno podjetje	Inšpektorat za zdravstveno varstvo
Telekom	

Kabelsko razdelilni sistem

Vse službe se aktivirajo preko ReCO Ptuja (vodja intervencije) ali preko občinskega štaba CZ občine Hajdina.

P- 07	Podatki o službah, podjetjih in drugih organizacijah pomembnih za izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči
-------	--



6.4. Shema aktiviranja

Aktiviranje občinskih sil in sredstev za zaščito, reševanje in pomoč

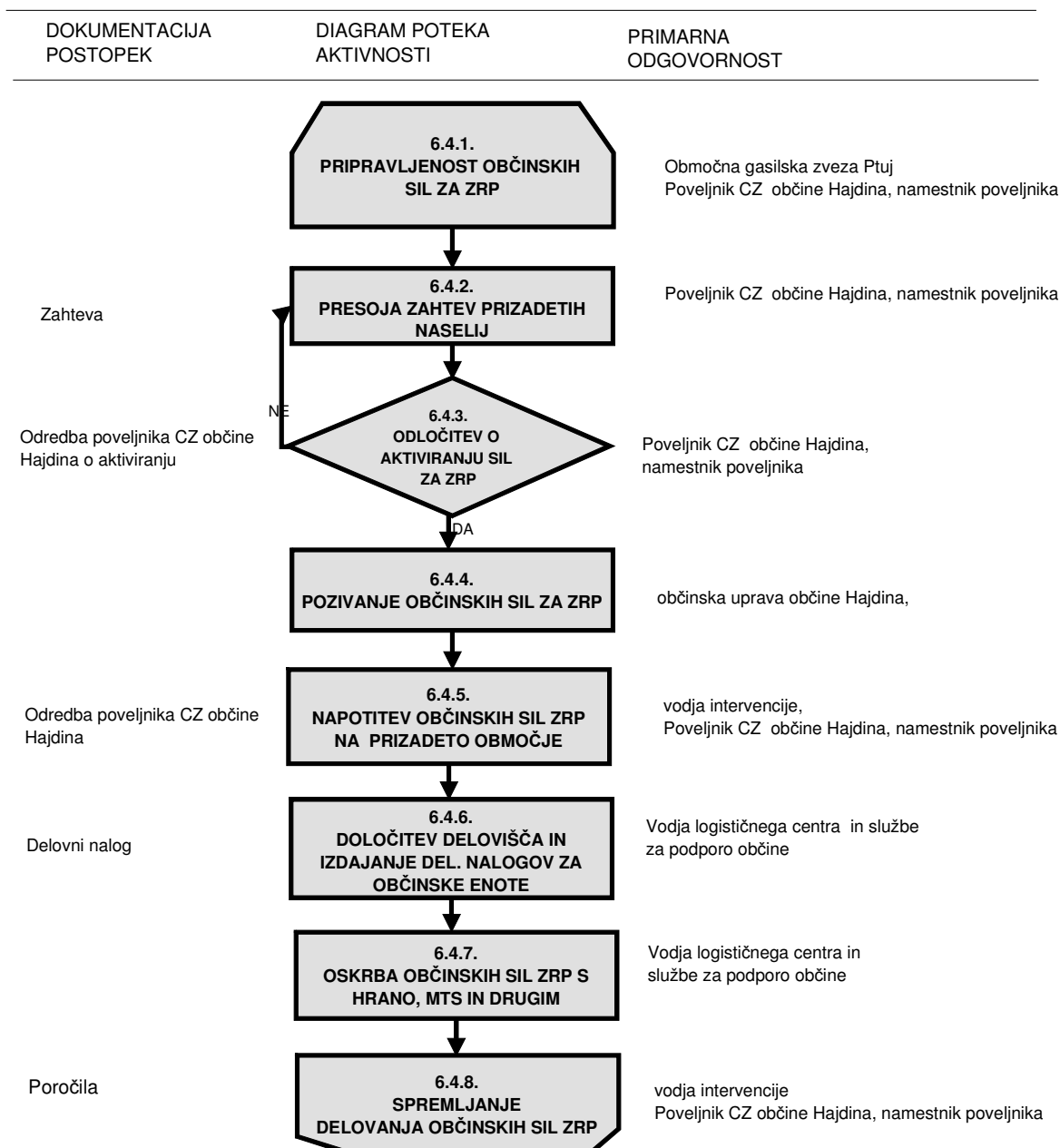


Diagram 2: Aktiviranje občinskih sil in sredstev za zaščito, reševanje in pomoč

P- 15/1	Navodilo za izvajanje aktiviranja - mobilizacije organov vodenja ter sil za zaščito, reševanje in pomoč
P- 15/15	Delovni nalog za vodjo intervencije



6.5 Aktiviranje organov vodenja in njihovih strokovnih služb

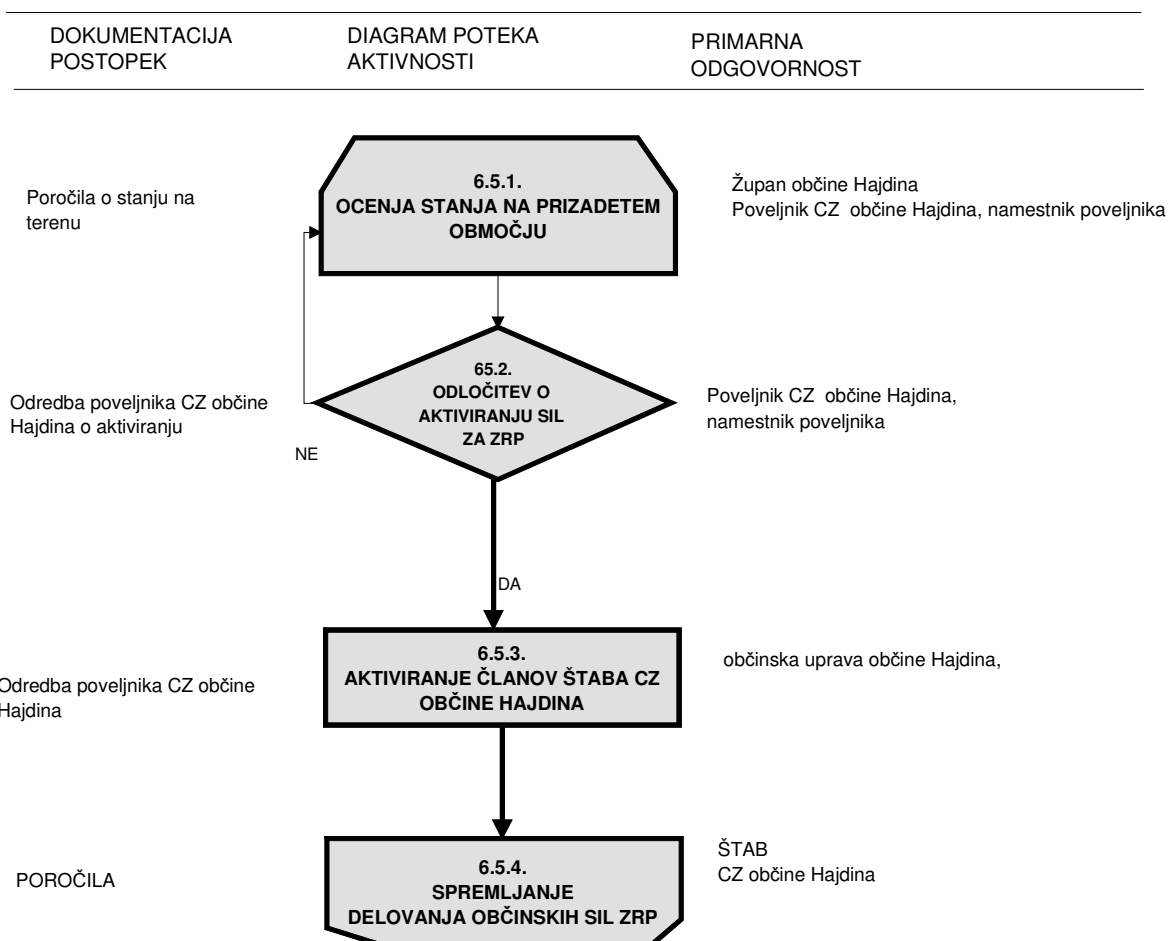


Diagram 3: Aktiviranje organov vodenja ob neurju

M 087 - D-1 Načrt dejavnosti Občine Hajdina pri zaščiti, reševanju in pomoči



7. UPRAVLJANJE IN VODENJE

7.1. Pristojnosti organov upravljanja in vodenja

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

Intervencije vodi poveljnik gasilske enote (vodja intervencije) na območju katere je potrebno odpravljati posledice neurja v skladu s predpisi in pravili gasilske službe. Ukazi in navodila vodje intervencije so obvezni za vse gasilce, ki sodelujejo na intervenciji.

Intervencije vodi vodja intervencije iz krajevno pristojne enote ali iz osrednje enote. V kolikor je intervencija na nivoju več PGD vodenje prevzame občinski gasilski poveljnik.

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

Intervencijo v gospodarski družbi, ki ima svojo poklicno gasilsko enoto vodi poveljnik te enote.

V primeru velikih neurij vodja intervencije vodi intervencijo v skladu z usmeritvami pristojnega štaba za civilno zaščito. Ko se aktivira Civilna zaščita, mora delovanje vseh enot, služb in operativnih sestavov za zaščito, reševanje in pomoč biti v skladu z usmeritvami pristojnega poveljnika CZ oz. vodje intervencije. Ob katastrofalnih nesrečah, ko se intervencije izvajajo na večjem prostoru oz. več mikrolokacijah, poveljnik CZ v koordinaciji s poveljstvom JGS, določi vodje intervencij na posameznih mikrolokacijah. Pri tem vodja intervencije vodi in koordinira delovanje vseh reševalnih in drugih sestavov.

Operativni sestavi ZRP občine lahko nudijo pomoč drugim občinam, ki za njo zaprosijo na osnovi podpisanega dogovora ali aktiviranja državnega načrta. Soglasje da župan oz. po pooblastilu poveljnik CZ.

P - 05/1	Pregled gasilske enote širšega regijskega pomena
P - 05/2	Podatki o prostovoljnih gasilskih enotah PGD občine Hajdina
P – 05/5	Podatki o poveljniku GZ Hajdina in štaba operative
P – 05/10	Območja delovanja GE PGD občine Hajdina

7.2. Pristojnost drugih organov upravljanja in vodenja

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



7.3. Naloge organov upravljanja in vodenja

Takoj se opravi potrditev sprejema poziva regijskemu centru za obveščanje. Ob tej potrditvi se tudi pridobi vse informacije, ki so potrebne za intervencijo. Potrditev prejema poziva in pridobitev potrebnih informacij, je za vse sodelujoče poveljnike gasilskih enot enak.

Ko gre gasilska enota na intervencijo mora vodja gasilske enote (vodja intervencije) o tem obvestiti regijski center za obveščanje. To velja tudi za vse ostale sodelujoče gasilske enote. Intervencija se začne z izvozom gasilske enote na kraj nesreče. Na kraju nesreče vodja intervencije opravi ogled, poroča regijskemu centru za obveščanje o trenutnih razmerah, posledicah in aktivnostih ter opravlja naloge vodenja zaščite in reševanja ter pomoči. Po potrebi zahteva dodatne gasilske in druge enote z določeno opremo preko regijskega centra za obveščanje.

Po končani intervenciji mora vodja intervencije regijskemu centru za obveščanje ustno ali pisno poročati o dogodku, posledicah, aktivnostih in uspešnosti intervencije.

7.4. Naloge drugih organov upravljanja in vodenja

O vključitvi poveljnika CZ občine in drugih sil zaščite in reševanja v intervencijo se odloči vodja intervencije. Če vodja intervencije ugotovi, da so potrebne dodatne enote in sredstva s katerimi razpolaga občina, preko ReCO naroči aktiviranje poveljnika CZ občine. Aktiviranje naroči tudi za poveljnika CZ regije ali vodjo izpostave URSZR v primeru ko je obseg in vrsta nesreče takšnega značaja, da bo potrebna širša pomoč.

Poveljnik CZ občine odloči skupaj z vodjo intervencije o vključitvi drugih potrebnih sil za zaščito in reševanje v intervencijo. Aktiviranje teh enot zahteva preko ReCO. Vključijo se praviloma enote in službe, ki so že vnaprej določene za zaščito, reševanje in pomoč.

Vsi drugi organi upravljanja in vodenja ob aktiviranju takoj opravijo potrditev sprejema poziva regijskemu centru za obveščanje. Ob tej potrditvi tudi lahko pridobijo vse informacije, ki so potrebne za sodelovanje pri intervenciji. Potrditev prejema poziva in pridobitev potrebnih informacij je za vse sodelujoče poveljnike enot enak.

Ko gre katerakoli enota na intervencijo mora vodja enote o tem obvestiti regijski center za obveščanje. Na kraju nesreče se vodje enot zaščite, reševanja in pomoči javijo vodji intervencije in začnejo z izvajanjem vodenja enot za reševanje, zaščito in pomoč v skladu z ukazi vodje intervencije.

Ob večjih nesrečah, ko na prizadetem območju hkrati poteka več intervencij in so lahko tudi dolgotrajnejše, morajo posamezni vodje intervencij poročati nadrejenemu poveljniku Civilne zaščite, ta pa mora pripraviti skupno poročilo in ga poslati izpostavi.

Naloge drugih organov upravljanja in vodenja je tudi, da po končani intervenciji organizirajo in vodijo analizo intervencije. Pri analizi sodelujejo vodje vseh sodelujočih enot in služb, ki so sodelovale v intervenciji in po potrebi tudi drugi, če tako oceni poveljnik CZ občine.



Če pri zaščiti in reševanju ob nesreči sodelujejo vojaške enote, njihovo delovanje vodijo vojaški poveljniki v sodelovanju z poveljnikom CZ občine oz. vodjem intervencije. Za vojaško pomoč lahko zaprosi poveljnik CZ občine.

Policija organizira in izvaja svoje naloge pri zaščiti in reševanju ob veliki nesreči v skladu z usmeritvami poveljnika CZ občine, ob manjši nesreči, ko ni aktivirana CZ pa z vodjem intervencije.

M 159 - D-1	Načrt dejavnosti Občine Hajdina pri zaščiti, reševanju in pomoči
-------------	--

8. UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

8.1. Zaščitni ukrep evakuacija prebivalcev

Vodja intervencije odredi evakuacijo ogroženih prebivalcev iz ogroženih na varna 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.

Po odrejeni evakuaciji je potrebno takoj aktivirati, poveljnika CZ občine, regijskega poveljnika CZ, vodjo izpostave URSZR ter druge enote in službe, da zavarujejo območje in poskrbijo s svojimi enotami in službami za preselitev prebivalcev. V primeru počasnega razvoja dogodkov, lahko poveljnik CZ svetuje vodji intervencije širše območje evakuacije.

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.

8.2. Zaščitni ukrep sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev

Oskrba in sprejem ogroženih prebivalcev je v pristojnosti poveljnika CZ občine in članov štaba CZ občine. V ta namen so že določene lokacije in objekti za nastanitev.

P- 09/1	Pregled evakuacijskih zbirališč na območju občine HAJDINA
P- 09/2	Pregled evakuacijskih sprejemališč
P- 09/5	Pregled namestitvenih kapacitet
P- 09/6	Pregled prehrabnenih kapacitet
P- 09/7	Pregled lokacij za postavitve zasilnih bivališč (ZU-5)

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.



8.3. Zaščitni ukrep preselitev živine in drugih domačih živali

Ta zaščitni ukrep se začne izvajati po že uspešni evakuaciji prebivalcev z ogroženih na varnejša območja. Lokacije o nastanitvi živine in drugih domačih živali niso določene.

8.4. Zaščitni ukrep preselitev kulturne dediščine

V primeru potrebe vodja intervencije odredi preselitev kulturne dediščine v začasno skladiščenje pri gasilskih domovih v občini, dokler se ne najdejo boljše in trajne rešitve.

8.5. Naloge pri neurju

1. Preventivne naloge pri varstvu pred neurji
2. Reševanje ljudi in premoženja
3. Zaščita ljudi in premoženja
4. Pokrivanje ogroženih objektov

9. OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA

Osebna in vzajemna zaščita obsega vse ukrepe prebivalcev za preprečevanje in ublažitev posledic neurja za njihovo zdravje in življenje ter varnost njihovega imetja.

Občani so dolžni preventivno ravnati za zaščito svojega premoženja ob neurju pa upoštevati napotke za občane in izvajati osnovne ukrepe varstva po svojih močeh. Fizično nepoškodovani in neprizadeti ljudje so ob neurju dolžni takoj pristopiti k zaščiti in reševanju po svojih močeh. Če ugotovijo, da sami tega ne zmorejo morejo takoj poiskati pomoč. Pri organiziranem vključevanju občanov v izvajanje nalog ZRP le ti upoštevajo navodila vodje intervencije in drugih vodstvenih organov ZRP. Opravljajo lahko le enostavne in manj zahtevne naloge ZRP.

Pri tem imajo pomembno vlogo poverjeniki CZ, ter informativni centri, ki jih ustanovi občina. V informativnih centrih se organizira in izvaja dejavnost, ki prispeva k normalizaciji razmer na prizadetem območju. Občina po potrebi organizira tudi ustrezno svetovalno službo.

1. Obvezniki v osebni in vzajemni zaščiti:

- vsi občani,
- vsi delavci.

2. Ukrepi pri osebni in vzajemni zaščiti:

- preventivni ukrepi občanov (gradbeni, izobraževalni, materialni) za preprečitev oz. ublažitev nesreč.
- naloge pri opazovanju in obveščanju na preteče nevarnosti,
- nudenje samopomoči in medsebojne pomoči (gašenje, reševanje, prva pomoč, prva veterinarska pomoč, evakuacija, oskrba, zaščita, varstvo,..),
- ukrepi sanacije in spravljanje v prvotno stanje.



3. Sile in sredstva pri osebni in vzajemni zaščiti:

- vse lastne sile,
- ekonomska upravičenost.

4. Specifika osebne in vzajemne zaščite:

- ključne so prve minute intervencije,
- naloge lokalne skupnosti,
- psihološka podpora v samopomoči,
- najmnožičnejša varianta zaščite in reševanja.

10. OCENJEVANJE ŠKODE

Ocenjevanje škode ob neurjih zajema ocenjevanje poškodovanosti objektov in ocenjevanje škode na infrastrukturi in v kmetijstvu.

Ker je ugotavljanje poškodovanosti in z njo povezane uporabnosti objektov podlaga za večino dejavnosti za vzpostavitev normalnega življenja na prizadetem območju, mora biti opravljeno v najkrajšem možnem času.

Komisija za ocenjevanje škode na podlagi veljavne metodologije za ocenjevanje škode po neurju večjega obsega najprej pripravijo grobo oceno škode, ki je podlaga za odločanje o pomoči občini pri zagotavljanju osnovnih pogojev za delo ter pripravo sanacijskih programov. Na podlagi sklepa o pričetku cenoitve škode in vlog posameznih oškodovancev komisije za ocenitev škode pričnejo z ocenjevanjem škode na terenu in rezultati cenoitve seznanijo pristojne organe in oškodovance.

P-12/1	Seznam članov občinske komisije za ocenjevanje škode
P-12/3	Metodologija za ocenjevanje škode

Za čimprejšnje izplačilo zavarovalnih premij so zavarovalnice dolžne čim prej napotiti cenilce, območje, ki je prizadeto od nesreče in oceniti nastalo škodo.

11. RAZLAGA POJMOV IN OKRAJŠAV

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. **CIVILNA ZAŠČITA (CZ):** 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.
3. **DRUGE NESREČE:** so velike nesreče v cestnem, železniškem in zračnem prometu, požar, rudniška nesreča, porušitev jezua, nesreče, ki jih povzročajo aktivnosti na morju, jedrska nesreča in druge ekološke nesreče ter industrijske nesreče, ki jih povzroči človek s svojo dejavnostjo in ravnanjem, pa tudi vojna, izredno stanje in druge oblike množičnega nasilja.
 4. **EVAKUACIJA:** je organizirano gibanje ljudi na varno mesto ob požaru.
 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. **MOBILIZACIJA:** obsega postopke in aktivnosti, s katerimi Civilna zaščita in druge sile za zaščito, reševanje in pomoč preidejo v stanje pripravljenosti za izvajanje nalog.
 8. **NAČRT ZAŠČITE IN REŠEVANJA:** je na podlagi ocene ogroženosti in spoznanj stroke razdelana zamisel zaščite, reševanja in pomoči ob naravni ali drugi nesreči.
 9. **NARAVNE NESREČE:** so potres, poplave, zemeljski plaz, snežni plaz, visok sneg, močan veter, toča, žled, pozeba, suša, množični pojav nalezljive človeške, živalske ali rastlinske bolezni in druge nesreče, ki jih povzročajo naravne sile.
 10. **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;
 11. **NEURJE:** je veter s hitrostjo 17,2 m na sekundo oziroma 82 km na uro ali več, ki lomi veje in debla, valja in lomi posevke, stresa plodove s sadnega drevja in prizadene škodo dobro vzdrževanim gradbenim objektom.
 12. **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.
 13. **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.
 14. **OGROŽENOST:** je resnična ali občutna izpostavljenost ljudi, živali, premoženja kulturne dediščine in okolja nevarnostim naravnih in drugih nesreč.
 15. **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.
 16. **OPREMA, NAPRAVE IN DRUGA SREDSTVA ZA VARSTVO PRED POŽAROM:** so vsa sredstva, naprave in oprema, ki se uporabljajo za preprečevanje in gašenje požara.



17. PROSTOVOLJNO GASILSKO DRUŠTVO (PGD): je humanitarna organizacija, v kateri občani prostovoljno sodelujejo in opravljajo naloge na področju gasilstva, varstva pred požarom, ter druge aktivnosti zaščite in reševanja.
18. POMOČ: obsega ukrepe in storitve strokovnjakov, reševalnih enot in služb, uporabo zaščitne in reševalne opreme ter sredstev pomoči.
19. POŠKODOVANCI IN BOLNIKI: so vse poškodovane, ranjene ali bolne civilne in vojaške osebe, ne glede na spol, starost in državljanstvo.
20. PRVA POMOČ: je prva oskrba poškodovancev in bolnikov, ki so zaradi naravne in druge nesreče v življenjski nevarnosti ali v nevarnosti za svoje zdravje in se opravlja zunaj zdravstvenih ustanov, skupaj z reševanjem na kraju samem.
21. PREVENTIVNI UKREPI VARSTVA PRED POŽAROM: so vsi preventivni, gradbeni, tehnološki, tehnični in organizacijski ukrepi, ki zmanjšujejo možnost za nastanek požara, ob njegovem nastanku pa zagotavljajo varno evakuacijo ljudi in premoženja, ter preprečujejo njegovo širjenje.
22. REŠEVANJE: obsega ukrepe in postopke za reševanje ljudi, katerih življenje ali zdravje je ogroženo, reševanje ljudi, premoženja ter kulturne dediščine pred posledicami naravne ali druge nesreče.
23. SILE ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ: so razpoložljive človeške zmogljivosti gospodarskih družb, zavodov in drugih organizacij in društev, ter obvezniki CZ, ki so namenjeni zaščiti, reševanju in pomoči ob naravni ali drugi nesreči
24. SISTEM OBVEŠČANJA IN ALARMIRANJA: obsega opazovanje, obveščanje in alarmiranje sil za intervencije.
25. SREDSTVA POMOČI: so živila, pitna voda, obleka obutev, zdravila in drugi predmeti oziroma sredstva, ki so namenjena brezplačni razdelitvi ogroženemu in prizadetemu prebivalstvu kot pomoč za lajšanje posledic naravne in druge nesreče.
26. 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.
27. STOPNJA OGROŽENOSTI: je pričakovan obseg škode in drugih posledic naravne in druge nesreče.
28. ŠKODA: ki jo povzroči naravna ali druga nesreča, obsega neposredno škodo, škodo intervencij in ukrepov, s katerimi se prepreči povečanje škodljivih posledic nesreče.
29. TOČA: je atmosferska padavina v trdnem stanju (led) s premerom 5 mm ali več, ki s svojim udarcem močno poškoduje ali uniči kmetijske kulture, lahko pa povzroči škodo tudi na drugih objektih (gradbenih ipd.).
30. ZAŠČITA: obsega organizacijske, tehnične in druge ukrepe ter uporabo tehničnih in drugih sredstev za neposredno osebno in skupinsko zaščito ljudi, živali, premoženja, kulturne dediščine, ter okolja pred posledicami naravne ali druge nesreče.
31. ZAŠČITA IN REŠEVANJE (ZR): 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.



32. ZAŠČITNA IN REŠEVALNA OPREMA TER ORODJE: so sredstva za osebno in skupinsko zaščito, oprema, vozila ter tehnična in druga sredstva, ki jih potrebujejo strokovnjaki, reševalne enote, službe in reševalci pri zaščiti, reševanju in pomoči.

Razlaga okrajšav:

- JGSjavna gasilska služba
- ZRzaščita in reševanje
- OGZ.....območna gasilska zveza Ptuj
- GE.....gasilska enota
- PGDprostovoljno gasilsko društvo
- ZRPzaščita, reševanje in pomoč
- CORS Center za obveščanje RS
- ReCO regijski center za obveščanje
- ZRP zaščita , reševanje in pomoč
- OKC PU operativno komunikacijski center policijske uprave
- ZIR zaščita in reševanje



12. SEZNAM PRILOG IN DODATKOV

P- 01/1	Seznam odgovornih oseb Občine Hajdina
P- 01/2	Seznam delavcev občinske uprave občine Hajdina
P- 01/5	Podatki o poveljniku CZ občine Hajdina in njegovem namestniku
P – 01/5-1	Seznam članov štaba CZ občine Hajdina
P- 04/1	Seznam pripadnikov CZ oddelka za tehnično reševanje
P- 04/2	Seznam pripadnikov CZ oddelka za radiološko, kemijsko in biološko dekontaminacijo, občine Hajdina
P- 04/3	Seznam pripadnikov CZ Službe za podporo, občine Hajdina
P- 04/4	Seznam pripadnikov CZ Informacijskega centra
P- 04/5	Seznam pripadnikov CZ Logističnega centra
P- 04/7	Pregled podatkov o zaščitno-reševalni opremi Štaba CZ občine HAJDINA, enot in služb CZ ter drugih sil za ZRP
P - 05/1	Pregled gasilske enote širšega regijskega pomena
P - 05/2	Podatki o prostovoljnih gasilskih enotah PGD občine Hajdina
P – 05/5	Podatki o občinskem gasilskem poveljniku občine Hajdina
P – 05/5-1	Podatki o poveljniku OGZ Ptuj in štaba operative
P – 05/10	Območja delovanja GE PGD občine Hajdina
P- 07	Podatki o službah, podjetjih in drugih organizacijah pomembnih za izvajanje nalog zaščite, reševanja in pomoči
P- 09/1	Pregled evakuacijskih zbirališč na območju občine HAJDINA
P- 09/2	Pregled evakuacijskih sprejemališč
P- 09/5	Pregled namestitvenih kapacitet
P- 09/6	Pregled prehrambenih kapacitet
P- 09/7	Pregled lokacij za postavitev zasilnih bivališč (ZU-5)
P-12/1	Seznam članov občinske komisije za ocenjevanje škode
P-12/3	Metodologija za ocenjevanje škode
P- 15/1	Navodilo za izvajanje aktiviranja - mobilizacije organov vodenja ter sil za zaščito, reševanje in pomoč
P- 15/15	Delovni nalog za vodjo intervencije

D - 14	Načrtovana finančna sredstva za izvajanje načrta
---------------	---

M 159 - D-1	Načrt dejavnosti Občine Hajdina pri zaščiti, reševanju in pomoči
--------------------	---