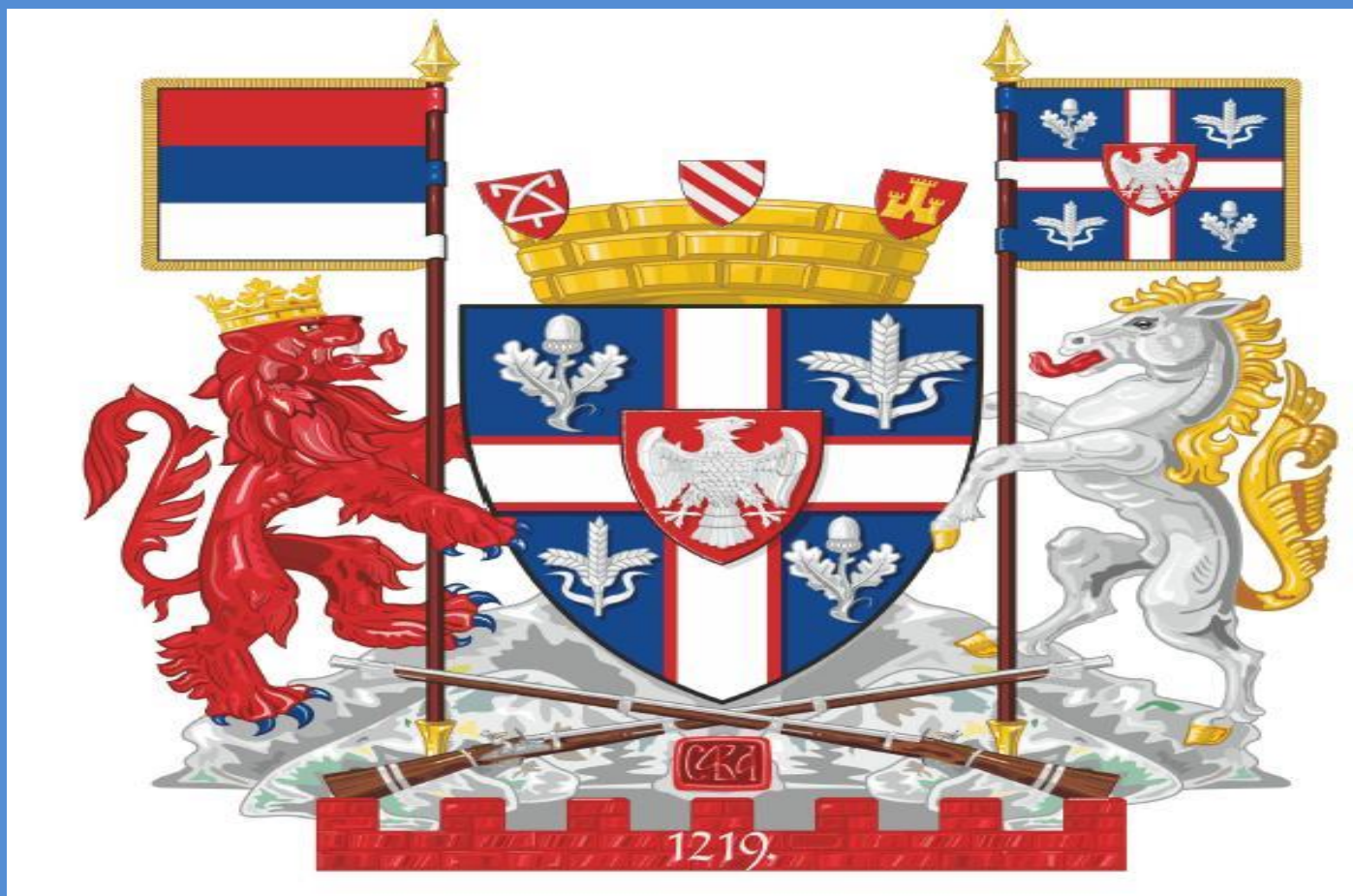
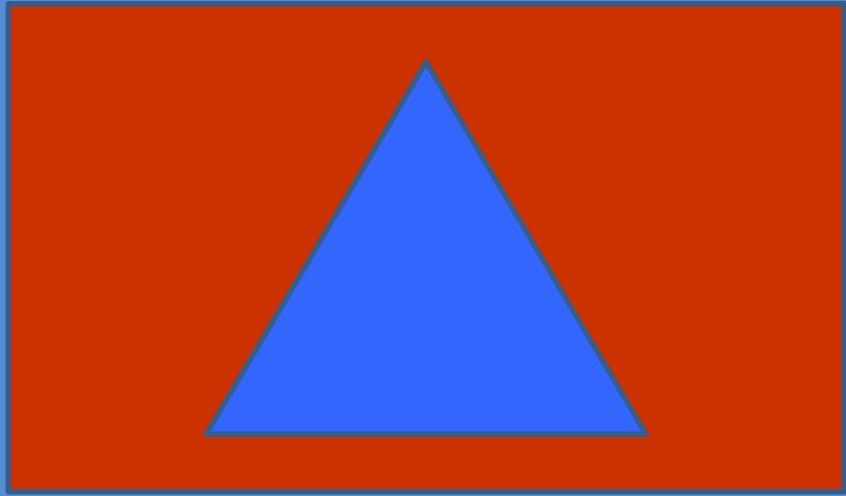


ОПШТИНА НЕВЕСИЊЕ

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

ОПШТИНЕ НЕВЕСИЊЕ





ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

УВОД

Као трећи сегмент Плана заштите и спасавања општине Невесиње, поред Процјене угрожености од елементарне непогоде и друге несреће и Плана превентивног дјеловања, јесте План приправности. Приступ израде овог, као и осталих сегмената Плана заштите и спасавања, проистиче из доктрине ризико-базираног димензионирања, што им омогућава компатибилност у ужем и ширем смислу.

Садржај и форма Плана приправности одређена је Уредбом о садржају и начину израде Плана заштите од елементарне непогоде и друге несреће, донесеном од стране Владе РС која је објављена у „Службеном гласнику Републике Српске“, број:68/13.

Израдом Плана приправности дефинишу се задаци који су додјелени одређеним субјектима од значаја за заштиту и спасавање, подручја од посебног интереса, оцјене о постојећем нивоу приправности, резултати анализе постојећег нивоа интервентних капацитета, приједлози будућег нивоа приправности, динамика, циљеви, рокови, извршиоци, трошкови и остали елементи реализације у функцији спречавања настанка или смањења насталих последица, које могу бити изазване елементарном непогодом и другом несрећом. Његови циљеви су анализа постојећих резултата, који су проистекли из Процјене угрожености, дефинисање приједлога за ниво мјера и активности, подизање нивоа спремности снага одговора и провјера предложених рјешења и њихово перманентно прилагођавање.

РЕЗУЛТАТИ КОЈИ СУ ПРОИСТЕКЛИ ИЗ ПРОЦЈЕНЕ УГРОЖЕНОСТИ

СТАТИСТИЧКИ ПОДАЦИ О РИЗИЧНИМ ДОГАЂАЈИМА

Комбинацијом статистичких података, које смо прикупили од интервентних служби у локалној заједници и службених података регионалних, републичких и других установа и организација ширег подручја покривања, о забиљеженим ризичним догађајима послужили су нам у добијању коректних резултата, којима се можемо послужити у циљу идентификације ризика.

ПОДАЦИ О РИЗИЧНИМ ДОГАЂАЈИМА	
РИЗИЧНИ ДОГАЂАЈ	РИЗИЧНИ ДОГАЂАЈ
Земљотрес <ul style="list-style-type: none"> • Радијус удаљености мањи од 100km, за период 1451.-1996.г. и магнитуде веће од 5,5R..... 18 • Радијус удаљености мањи од 30km, за период 1901.-2002.г. и магнитуде веће од 4,5R..... 20 	Поплава <ul style="list-style-type: none"> • Поплавно подручје преко 1.200ha са поплавленим објектима, засађеним површинама и евакуисаним становништвом (1934. 1954. 1969. и 2010.г) 4 • Поплавно подручје испод 800ha неуређеног пољопривредног земљишта са прихватљивим ризиком просјечно сваке друге године • Поплавно подручје у Лукавачком и Слато пољу са угроженом путном комуникацијом.....просјечно једном годишње • Поплавно подручје градске улице, краткотрајно са незнатним штетама и прихватљивим ризиком.....просјечно до два пута годишње
Пожар <ul style="list-style-type: none"> • Пожари отвореног простора (ТВЈ и Ш.Г.“Ботин“) у периоду 2007.-2016.г..... 490 • Пожари на објектима (стамбени, пословни и помоћни) за исти период..... 71 • Пожари на осталим субјектима у истом периоду 56 	
Снијег <ul style="list-style-type: none"> • Велике падавине са знатним утицајем на виталне функције и са великом материјалном штетом (... , 2005. и 2012.г.) 2 • Падавине са отежавајућим утицајем на виталне функције и са средњом материјалном штетом и трошковима чишћењапросјечно сваке друге године 	Остале метео појаве <ul style="list-style-type: none"> • Висока и ниска температура ваздуха – прихватљив ризик.....годишња појава • Вјетар олујне снаге који ствара материјалну штету..... двогодишња појава • Грмљавина и град неколико пута годишње • Суша са штетним утицајем на пољопривреду трогодишња појава

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

Епидемија (могућност настанка) <ul style="list-style-type: none"> • Стање слично грипи редовна годишња појава • Остале заразне болести присутно као годишња појава 	Епизотија (могућност настанка) <ul style="list-style-type: none"> • Зоонозе присутно као годишња појава • Остале заразне болести присутно као годишња појава
Ризик који прати биљке и биљне производе <ul style="list-style-type: none"> • Биљне болести различитих узрока редовна годишња појава • Утицај метео појава присутно као појава више пута годишње • Загађење хемијским препаратима присутно као пријетња у будућности 	Ризик који прати шуме и шумска подручја <ul style="list-style-type: none"> • Ризици антропогених фактора стално присутни • Утицај метео појава са произведеном штетом присутно као годишња појава • Болести, наметници и слично присутни као годишња појава • Шумски пожари са знатном штетом редовна годишња појава • Дивље депоније смећа присутно као актуелна пријетња
НУС и мине <ul style="list-style-type: none"> • Остаци из последњег рата на борбеним линијама присутна стална пријетња • Неконтролисано присуство пиротехнике редовна годишња појава 	Загађење природне околине <ul style="list-style-type: none"> • Загађење тла разним факторима присутно са тенденцијом раста • Загађење воде присутно као актуелна пријетња • Загађење ваздуха присутно на градском подручју
Терористичке активности <ul style="list-style-type: none"> • Напади уз употребу оружја присутни само као пријетња • Паљевине (намјерне упале тер.природе) присутно са оправданом сумњом 	Прекид опскрбе електричном енергијом <ul style="list-style-type: none"> • Кварови на мрежи од главног трафоа до потрошача ..редовно више пута годишње • Кварови на мрежи високог напона присутно као годишња појава
Прекид опскрбе водом <ul style="list-style-type: none"> • Кварови на дистрибутивној мрежиредовна појава више пута годишње • Губитак капацитета у резервоару (краја, залијевање) љетна редовна појава 	Утапање <ul style="list-style-type: none"> • Утапање са губитком живота присутно са седмогодишњим просјеком
Саобраћајни удеси <ul style="list-style-type: none"> • Удес са ТТ акцидентом присутно као пријетња • Удес са мртвим, повријеђеним људима присутно као годишња појава • Удес са материјалном штетом редовна појава више пута годишње 	Нестала особа <ul style="list-style-type: none"> • Нестанак особе – разни узроци присутно као трогодишњи просјек

ИДЕНТИФИКАЦИЈА РИЗИКА

Опсежност идентификованих ризика, коју смо приказали у Процјени угрожености, послужила нам је да сублимирамо ризике у оној мјери која ће одговарати захтјевима Плана приправности. На тај начин ћемо основни циљ, којима се предвиђају активности приправности, фокусирати на реалне потребе и могућности са којима рачуна локална заједница. Добро димензионирани идентификовани ризици, као могућност, каналишу коректну пројекцију мјера и активности чија је тенденција унапређење система заштите и спасавања, у оквиру задатих параметара, који су лимитирани предвиђеним нивоима приправности.

Земљотрес Ризик од земљотреса не предвиђа унапријед одређене мјере приправности, јер је то догађај који се не може предвидјети. Оквир приправности се развија по већ завршеном догађају. Земљотрес са деструктивним утицајем, на овом подручју, је реално могућ догађај, а нама су у фокусу земљотреси интензитета 4,5R и више за подручје епицентра унутар радијуса до 30km и интензитета 5,5R и више за подручје епицентра унутар радијуса до 100km, удаљености од градског подручја.
Поплава Поплава је догађај који наступа постепено што омогућава потпуну реализацију мјера и активности, које су предвиђене нивоима приправности. Код поплава догађаја, на овом подручју, није забиљежен губитак људских живота. Оно што је присутно је девастација имовине, инфраструктуре, озбиљно угрожавање виталних функција, загађење природне околине са реалном вјероватноћом појаве епидемије и епизоотије.
Пожар Пожар као ризик у домену мјера и активности које се односе на нивое приправности може бити прогностички предвидив, сходно факторима који су доминантни у одређеном тренутку за његово изазивање и ширење. Брзина реакције хитне службе (ТВЈ/Ботин) експлицитно смањује или повећава ниво ризика, а тиме и мјере приправности. С обзиром

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

на периодичку дешавања и штете коју може произвести, нарочито пожар на отвореном простору, то је ризик са врло великим степеном деструкције на имовини, природној средини, инфраструктурним субјектима и угроженим виталним функцијама.

Снијег

Овај ризик смо издвојили од осталих метео појава, јер је реалност дешавања емпиријски потврђена. Са аспекта приправности може бити предвидив, али исто тако може бити и изненадан. У садејству са метеоролошким службама изненађење се може свести на прихватљиву вјероватноћу. Штете и деструкција коју могу проузроковати велике снијегне падавине могу бити знатне у више области унутар локалне заједнице и шире, а сметње у функционисању виталних функција иду до тоталне блокаде.

Остале метео појаве

Предвидивост догађаја изазваних метео појавама као што су: пљусак, грмљавина, град, ниске и високе температуре ваздуха, олујни вјетар су у садејству са метеоролошким прогнозама у сфери прихватљиве вјероватноће. Активирање мјера различитих нивоа приправности може бити постигнута у задовољавајућој форми. Деструкција којом располажу ови ризици креће се од прихватљиве до губитака људских живота, што значи потпуно неприхватљиве. Суша, коју смо издвојили је предвидива и наступа поступно у дужем временском периоду. Деструкција на имовину, нарочито у области пољопривреде и природне средине, може бити знатна са дужим последицама.

Епидемија

Наступа постепено и није ограничена само на локалну заједницу. Мјере приправности са могу провести у планираном опсегу. Ризик је реалан, а може изазвати озбиљне последице рачунајући губитак радног учинка и секундарне компликације са могућношћу губитака људских живота.

Епизоотија

Наступа постепено и није ограничена само на локалну заједницу. Мјере приправности са могу провести у планираном опсегу. Ризик је реалан и наноси велику штету у области сточарства, а посредно на приходе великог броја становништва.

Ризици који прате биље и биљне производе

Осим изненадног утицаја метео појава, које могу бити и фаталне за ратарску производњу, воћарство и сл. остали ризици спадају у прихватљив опсег за примјену свих нивоа мјера приправности. Ризик је реалан и може знатно утицати на приходе становништва.

Ризици који прате шуму и шумска подручја

Најдеструктивнији фактор је шумски пожар који уз додатни вјетар може бити веома тешко стављен под контролу. Осим њега, присутни су и неки метео фактори код којих мјере приправности морају бити хитно и прецизно примјењене, остали ризици су у границама прихватљиве толеранције, јер присутна постепеност дозвољава и постепену реакцију. Деструкција шуме и шумског подручја је у директној функцији са деструкцијом природне средине, односно стратешког ресурса – шуме, што представља реалну чињеницу у нашој локалној заједници.

НУС и мине

Овакви ризични догађаји суштински увијек представљају изненађење, али само када превентивне реакције нису предузете. Приправност треба бити усклађена са превентивним активностима. Последице ове врсте ризика могу бити трагичне по људске животе или озбиљне тјелесне повреде.

Загађење природне околине

У контексту који се може третирати као последица неког, већ поменутог ризика, загађење природне средине може имати непредвидив карактер. Код осталих узрока присутна је постепеност, што значи да је примјењивост мјера и активности приправности реално изводива у прихватљивом временском року.

Терористичка активност

Ризик који се обично не може предвидјети, код кога се и сумња тек касније може образложити. Реакција на ову врсту ризика обухвата активности по већ завршеном догађају, који може бити веома деструктиван и по људске животе, имовину и инфраструктурне објекте.

Прекид опскрбе водом

Овакав догађај, с обзиром да има карактер честог дешавања, није предвидив, али је дефинитивно присутан и условљен различитим узроцима. Последице се крећу од лошег утицаја на комодитет становништва, до секундарних штета и непланираних привредних и других трошкова. У смислу приправности постоји довољно времена за предузимање мјера и активности, али по већ догођеном ризику.

Прекид опскрбе електричном енергијом

Озбиљност овог ризика, који има карактер честог догађаја, представља озбиљан поремећај виталних функција у локалној заједници, јер је ел. струја свеприсутан фактор у животу појединца и цјелокупног друштва. Догађај је обично непредвидив, мада може бити и најављен. Мјере приправности су у функцији реакције на догођени ризик.

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

<p>Саобраћајни удес Непредвидив ризик, који захтјева правовремену приправну активност хитних служби. Деструкција је присутна у облику губитака људских живота, тешких тјелесних повреда и штете која производи трошкове на имовини.</p>
<p>Утапање Догађај је непредвидив и захтијева радње и активности санирања последица. Исход оваквог догађаја је губитак живота.</p>
<p>Нестала особа Догађај је непредвидив, а захтјева хитност предузимања мјера и активности приправности. Добра реакција подразумијева адекватан ангажман расположивих капацитета у виду снага и средстава које могу бити искориштене. Последице могу бити губитак живота, а временски лимит ефикасности реакције условљен је различитим факторима.</p>

АНАЛИЗА СЦЕНАРИЈА РИЗИКА

Анализу сценарија ризика приказат ћемо у форми табеле са колоном описа последица утицаја, колоном вјероватноће дешавања и колоном предвидивости. У циљу прецизнијег приказа, опис последица дајемо у виду утицаја на људе, природну околину и објекте. Како смо методом сублимације груписали идентификоване ризике, то је утицало да вјероватноћу дефинишемо у нијансираним вриједностима. Разлог укључивања колоне предвидивости лежи у чињеници да је управо она одредница која пројектује мјере и активности у плану приправности.

<i>ПОСЛИЈЕДИЦА УТИЦАЈА</i>	<i>ВЈЕРОВАТНОЋА ДЕШАВАЊА</i>	<i>ПРЕДВИДИВОСТ</i>
ЗЕМЉОТРЕС		
<p>Утицај на људе Страх, паника, дезоријентација, лакше и теже тјелесне повреде, губитак људских живота</p> <p>Утицај на околину Од мањих до већих промјена тла, извора, водених токова, клизишта, одрона</p> <p>Утицај на објекте Пукотине, оштећења на зидовима, крововима, инсталацијама, инфраструктурним објектима, до потпуног рушења</p>	<p>Опсег учесталости од (1 / 10 г.) до (1 / 100 г.)</p>	<p>Изразито непредвидив</p>
ПОПЛАВА		
<p>Утицај на људе Страх и осјећај безнађа, поремећај или блокада виталних функција, губитак имовине, заразне болести</p> <p>Утицај на околину Тло постаје некултивисано и често загађено, вода неупотребљива</p> <p>Утицај на објекте Од мањих штета до потпуних губитака објеката за боравак људи, стоке и инфраструктурних објеката</p>	<p>Опсег учесталости од (1-2 / 1 г.) до (1-5 / 100 г.)</p>	<p>Предвидив</p>
ПОЖАР		
<p>Утицај на људе Страх и осјећај безнађа, губитак имовине, отежане виталне функције, тјелесне повреде, губитак људских живота</p> <p>Утицај на околину Девастација са дугим периодом опоравка, загађење тла, воде и ваздуха, поремећена еколошка равнотежа</p> <p>Утицај на објекте Оштећење или потпуна девастација објеката (јавних, приватних и инфраструктурних)</p>	<p>Опсег учесталости Просјек:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Отворени простор (55 / 1 г.) • Објекти и остало (15 / 1 г.) 	<p>Непредвидив</p>
СНИЈЕГ		
<p>Утицај на људе</p>		

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

<p>Штета на имовини, поремећај или блокада виталних функција, умањена радна активност Утицај на околину Угрожена стабла и шумски еко систем, воћке, украсно растиње, дивље и домаће животиње Утицај на објекте Штете на стамбеним, пословним и помоћним објектима, угрожена инфраструктура.</p>	<p align="center">Опсег учесталости</p> <ul style="list-style-type: none"> • Велики снијег (1 / 10 г.) • Отежавајући снијег (1 / 2 г.) 	<p align="center">Прогностички предвидив</p>
<p>ОСТАЛЕ МЕТЕО ПОЈАВЕ</p>		
<p>Утицај на људе Тјелесне повреде и губитак живота, метеоропатија, штете на имовини, угрожене виталне функције... Утицај на околину Директне и индиректне штете и деструкције на природну средину Утицај на објекте Директна и индиректна штета на објектима и инфраструктури</p>	<p align="center">Опсег учесталости од (1-5 / 1 г.) до (1 / 3 г.)</p>	<p align="center">Прогностички предвидив</p>
<p>ЕПИДЕМИЈА</p>		
<p>Утицај на људе Безвољност, болест и губитак живота, умањена радна активност и учинак Утицај на околину Нема директног утицаја Утицај на објекте Нема директног утицаја</p>	<p align="center">Опсег учесталости</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тежи облик (1 / 10 г.) • Лакши облик (1-2 / 1 г.) 	<p align="center">Предвидив</p>
<p>ЕПИЗОТИЈА</p>		
<p>Утицај на људе Директно: болест, губитак живота, умањена радна активност (зоонозе). Губитак или смањени приходи Утицај на околину Загађење природне средине Утицај на објекте Нема директног утицаја</p>	<p align="center">Опсег учесталости од (1-5 / 1 г.) до (1 / 10 г.)</p>	<p align="center">Предвидив</p>
<p>РИЗИЦИ КОЈИ ПРАТЕ БИЉЕ И БИЉНЕ ПРОИЗВОДЕ</p>		
<p>Утицај на људе Губитак или смањење приноса, односно прихода Утицај на околину Деструкција ратарских и воћарских култура, загађење тла, воде и нешто мање зрака Утицај на објекте Нема директног утицаја</p>	<p align="center">Опсег учесталости</p> <ul style="list-style-type: none"> • Метео ризици (1-2 / 1 г.) • Остали ризици (1-5 / 1 г.) 	<ul style="list-style-type: none"> • Прогностички предвидив • Предвидив
<p>РИЗИЦИ КОЈИ ПРАТЕ ШУМУ И ШУМСКА ПОДРУЧЈА</p>		
<p>Утицај на људе Смањен прираст и дрвне масе, а тиме и прихода Утицај на околину Девастација шуме, угрожена флора и фауна шумског подручја Утицај на објекте Смањење вриједности објеката због девастације био-хоризонта</p>	<p align="center">Опсег учесталости Пожари (више пута / 1 г.) Метео појаве (више пута / 1 г.) Остало (1 / 1-10 г.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Непредвидив • Прогностички предвидив • Предвидив
<p>НУС И МИНЕ</p>		

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

<p>Утицај на људе Тјелесне повреде и губитак људских живота, губитак имовине (стока)</p> <p>Утицај на околину Могуће као секундарни ризик (пожар...)</p> <p>Утицај на објекте Оштећење или девастација</p>	<p align="center">Опсег учесталости</p> <p align="center">НУС и мине (1 / 1-10 г.) Пиротехника (1-5 / 1 г.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Непредвидив • Предвидив
ЗАГАЂЕЊЕ ПРИРОДНЕ ОКОЛИНЕ		
<p>Утицај на људе Болести (заразне и нетипичне), лош утицај на стандард и комодитет. Бука утиче на психичко стање људи.</p> <p>Утицај на околину Деструктиван утицај на тло, воду и ваздух</p> <p>Утицај на објекте Слаб утицај, али постоји у виду вибрација (бука) и киселих падавина (загађење ваздуха)</p>	<p align="center">Опсег учесталости</p> <p align="center">Стално присуство свих видова загађења</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Непредвидив • Прогностички предвидив • Предвидив
ТЕРОРИСТИЧКА АКТИВНОСТ		
<p>Утицај на људе Погубан са тешким тјелесним оштећењима и губитком живота. Страх, незадовољство, агресивност.</p> <p>Утицај на околину Деструктиван и као примарни и као секундарни ризик</p> <p>Утицај на објекте Деструктиван до потпуне девастације</p>	<p align="center">Опсег учесталости</p> <p align="center">Скоро никад у тежем облику Присутан у лакшем облику (само индиције-без доказа)</p>	<p align="center">Непредвидив</p>
ПРЕКИД ОПСКРБЕ ВОДОМ		
<p>Утицај на људе Лош утицај на стандард, незадовољство, угрожена витална функција, потенцијално-заразне болести.</p> <p>Утицај на околину Угрожене пољопривредне културе (суша)</p> <p>Утицај на објекте Инфраструктурни објекти (водовод и канализација)</p>	<p align="center">Опсег учесталости</p> <p align="center">1-10 / 1 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Непредвидив • Предвидив
ПРЕКИД ОПСКРБЕ ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ		
<p>Утицај на људе Лош утицај на стандард и пословање, незадовољство, угрожено више виталних функција.</p> <p>Утицај на околину Посредно слаб утицај</p> <p>Утицај на објекте Ел.преносни и ел. дистрибутивни инфраструктурни објекти, ел. инсталације и потрошачи</p>	<p align="center">Опсег учесталости (минимум 2 часа) 1-10 / 1 г. (минимум 24 часа) 1 / 1-3 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Непредвидив • Предвидив (најава)
САОБРАЋАЈНИ УДЕС		
<p>Утицај на људе Тјелесна оштећења, губитак живота, штета на имовини.</p> <p>Утицај на околину Могуће загађење тла, воде, ваздуха</p> <p>Утицај на објекте Путна инфраструктура</p>	<p align="center">Опсег учесталости</p> <p align="center">1-30 / 1 г.</p>	<p align="center">Непредвидив</p>

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

УТАПАЊЕ		
Утицај на људе Губитак живота	Опсег учесталости 1 / 7 г.	Непредвидив
Утицај на околину Незнатан		
Утицај на објекте Нема утицаја		
НЕСТАЛА ОСОБА		
Утицај на људе Тјелесна оштећења, губитак живота	Опсег учесталости 1 / 3 г.	Непредвидив
Утицај на околину Незнатан		
Утицај на објекте Нема утицаја		

КАПАЦИТЕТИ ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ

Ради једноставнијег приказа и лакшег приступа, а тиме и бољег разумијевања материје коју обрађујемо користит ћемо модел од три фактора, како смо подијелили капацитете у локалној заједници. Тај модел смо већ користили у Плану превентивног дјеловања, а састоји се од :

- Фактора законске подлоге локалне заједнице
- Фактора расположивих снага
- Фактора расположивих средстава и опреме




Активирање и примјена Плана приправности је немогуће без свеобухватне и коректне реализације фактора законске подлоге локалне заједнице. Доношењем потребних аката дајемо легитимитет овом, али и свим другим плановима. План приправности се суштински наслања на стање фактора законске подлоге локалне заједнице, који је дефинисан у Плану превентивног дјеловања, а Одлуком о нивоу превентивних мјера и активности одређене су прецизне радње за потпуну реализацију овог фактора. Из наведеног за План приправности није потребно додатна обрада поменутог фактора.

План приправности се фактором расположивих средстава и опреме бави у оној мјери како их третирају и користе расположиве снаге. Расположива средства и опрема су свакако битан елемент за ефикасност реализације било које активности заштите и спасавања, али амбиција Плана приправности је да одреди поступке и радње снага, које им стоје на располагању.

Фактору расположивих снага, у оквиру Плана приправности, легитимитет и ефикасност осигуравају претходно поменути фактори, а само синергична примјена сва три фактора може задовољити потребе локалне заједнице у реализацији мјера и активности приправности. Елементи Плана заштите и спасавања захтијевају међусобно прожимање и надопуну, што представља разлог, али и услов функционисања система цивилне заштите у ванредним ситуацијама. Капацитет локалне заједнице, у оквиру Плана приправности, ће бити најбоље приказан као фактор расположивих снага, односно снага које могу пронаћи своје мјесто у дефинисаним нивоима и функцијама приправности, што и јесте крајњи циљ овог плана.

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

АНАЛИЗА РАСПОЛОЖИВИХ СНАГА - КАПАЦИТЕТА ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ

РАСПОЛОЖИВЕ СНАГЕ	ОЦЈЕНА РЕАГОВАЊА ПРЕМА НИВОИМА ПРИПРАВНОСТИ			КАРАКТЕРИСТИКЕ	
	I СТЕПЕН	II СТЕПЕН	III СТЕПЕН		
Штаб за ванредне ситуације општине Невесиње				Сазива се према потреби и захтјевима	
Оперативно комуникативни центар општине Невесиње (ОКЦ)				Ангажује се према потреби и захтјевима	
Хитна служба прве помоћи (Дом здравља Невесиње)				Професионална хитна служба	
Дежурна медицинска служба (Болница Невесиње)				Професионална хитна служба (интерна)	
Територијална ватрогасна јединица				Професионална хитна служба	
Служба за заштиту од пожара Ш.Г. "Ботин" (за подручје газдовања)				Професионална хитна служба (интерна)	
Полиција (МУП РС, ЦЈБ Тб, ПС Невесиње)				Професионална служба	
Портирске и чуварске службе у организацијама				Професионална служба	
Центар везе (РОКЦ – Билећа)				Професионална служба	
Радио Невесиње				Професионална служба	
Јединице ЦЗ опште намјене по МЗ				Мобилизација према одлуци	
Специјализоване јединице ЦЗ				Мобилизација према одлуци	
Правна и физичка лица на основу уговора о сарадњи				Ангажовање према условима уговора	
Спортска, ловачка, рибарска и друга удружења, клубови и организације				Мобилизација према уговору и одлуци	
Привредне и друге организације од значаја за ЗиС (I значаја)				Мобилизација самостално и према одлуци	
Привредне и друге организације од значаја за ЗиС (II значаја)				Мобилизација према одлуци	
Привредне и друге организације од значаја за ЗиС (III значаја)				Мобилизација према одлуци	
Мјесне заједнице				Мобилизација према одлуци и потреби	
Власници и корисници стамбених и објеката културног и природног наслијеђа				Мобилизација према потреби и одлуци	
Црвени крст, волонтери, хуманитарне и друге организ. као и удружења грађана				Мобилизација према одлуци	
Физичка лица				Мобилизација према потреби	
	ПОТРЕБНЕ ВЕЛИКЕ ПРОМЈЕНЕ		ПОТРЕБНО ПРОЛАГОЂАВАЊЕ		НЕ ТРЕБА НИШТА МИЈЕЊАТИ

ПРИПРАВНОСТ

Мјере приправности спроводе се у случају непосредне пријетње од настанка катастрофе или веће несреће у условима надоласећих елементарних непогода и других несрећа. Спровођењем мјера приправности осигурава се хитно и организовано довођење свих носилаца израде планова заштите и спасавања, Штаба за

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

ванредне ситуације (ШВС), командног ланца цивилне заштите и осталих организованих снага заштите и спасавања, да буду спремни за рад, дјеловање и извршавање задатака заштите и спасавања становништва и материјалних добара у условима елементарних непогода и других несрећа.

Катастрофом, у овом контексту, сматрамо озбиљан поремећај у функционисању локалне заједнице или друштва који укључује шире људске, материјалне, економске и еколошке губитке и утицаје, а превазилази способност локалне заједнице да се против њега бори кориштењем властитих расположивих капацитета.

ПРЕДЛОЖЕНИ НИВОИ ПРИПРАВНОСТИ

I СТЕПЕН ПРИПРАВНОСТИ
<ul style="list-style-type: none">❖ ПРИКУПЉАЊЕ ИНФОРМАЦИЈА О НЕПОСРЕДНИМ ПРИЈЕТЕЉИМ РИЗИЦИМА❖ АКТИВИРАЊЕ ЛОКАЛНОГ КРИЗНОГ ЦЕНТРА❖ ДОНОШЕЊЕ И РЕАЛИЗАЦИЈА МЈЕРА НА НИВОУ ХИТНИХ И ПРОФЕСИОНАЛНИХ СЛУЖБИ❖ ОБАВЈЕШТАВАЊЕ ПОВЈЕРЕНИКА И ЛИЦА ОД ИНТЕРЕСА ЗА ПОСЛОВЕ ЦЗ О ПРИЈЕТЕЉИМ РИЗИКУ❖ УСПОСТАВЉАЊЕ НЕПОСРЕДНЕ КОМУНИКАЦИЈЕ СА ЛИЦИМА ОД ИНТЕРЕСА ЗА ПОСЛОВЕ ЦЗ❖ ПРОВЈЕРА СПИСКОВА ПРИПАДНИКА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ❖ ИНФОРМИСАЊЕ СТАНОВНИШТВА О ПРИЈЕТЕЉИМ РИЗИКУ❖ АНГАЖОВАЊЕ ПРАВНИХ И ФИЗИЧКИХ ЛИЦА ПО ОСНОВИ УГОВОРА О САРАДЊИ СА ЦЗ❖ ОРГАНИЗОВАЊЕ ДЕЖУРСТВА У СКЛАДУ СА ПОТРЕБНИМ ЗАХТЈЕВИМА
II СТЕПЕН ПРИПРАВНОСТИ
<ul style="list-style-type: none">❖ АКТИВИРАЊЕ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ❖ АКТИВИРАЊЕ ОПЕРАТИВНО КОМУНИКАТИВНОГ ЦЕНТРА❖ ДОНОШЕЊЕ И РЕАЛИЗАЦИЈА МЈЕРА НА НИВОУ ВАНРЕДНОГ СТАЊА НА ДИЈЕЛУ ТЕРИТОРИЈЕ❖ АНГАЖОВАЊЕ СУБЈЕКТА ОД ИНТЕРЕСА ЗА ПОСЛОВЕ ЦЗ❖ АНГАЖОВАЊЕ СНАГА ЦЗ У СКЛАДУ СА РЕАЛНИМ ЗАХТЈЕВИМА – ДЈЕЛИМИЧНА МОБИЛИЗАЦИЈА❖ УПОЗОРАВАЊЕ СТАНОВНИШТВА О ПРИЈЕТЕЉИМ РИЗИКУ И МЈЕРАМА ЗА МИТИГАЦИЈУ❖ ПРИПРЕМА И СПРОВОЂЕЊЕ ПРЕВЕНТИВНЕ ЕВАКУАЦИЈЕ❖ УПУЋИВАЊЕ ЗАХТЈЕВА ЗА ОГРАНИЧЕНУ ПОМОЋ И САРАДЊУ ПРЕМА СУСЈЕДНИМ ОПШТИНАМА
III СТЕПЕН ПРИПРАВНОСТИ
<ul style="list-style-type: none">❖ ШТАБ ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ ЈЕ У ФОРМИ ОПЕРАТИВНОГ ДЕЖУРСТВА❖ ПРОГЛАШЕЊЕ ВАНРЕДНОГ СТАЊА НА ЦИЈЕЛОМ ПОДРУЧЈУ ОПШТИНЕ❖ ДОНОШЕЊЕ И РЕАЛИЗАЦИЈА МЈЕРА ЗА ВАНРЕДНО СТАЊЕ НА ЦИЈЕЛОМ ПОДРУЧЈУ ОПШТИНЕ❖ СПРОВОЂЕЊЕ ОПШТЕ МОБИЛИЗАЦИЈЕ СВИХ РАСПОЛОЖИВИХ СНАГА И СРЕДСТАВА ЦЗ❖ УЗБУЂИВАЊЕ СТАНОВНИШТВА❖ СПРОВОЂЕЊЕ МОБИЛИЗАЦИЈЕ СТАНОВНИШТВА❖ СПРОВОЂЕЊЕ МЈЕРА ЗА ЕВАКУАЦИЈУ И ЗБРИЊАВАЊЕ СТАНОВНИШТВА И МАТЕРИЈАЛНИХ ДОБАРА❖ ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКА И НАРЕДБИ ЗА КОРИШТЕЊЕ СВИХ РАСПОЛОЖИВИХ РЕСУРСА ЗА ПОТРЕБЕ ЗнС❖ УПУЋИВАЊЕ ЗАХТЈЕВА ЗА ПОМОЋ ПРЕМА РЕПУБЛИЧКИМ, ДРЖАВНИМ И ДРУГИМ ОРГАНИМА И ИНСТИТУЦИЈАМА

НОРМАТИВИ ПРИПРАВНОСТИ

За активирање мјера приправности потребно је нормативно утврдити нека правила. Можемо их свести на неколико главних питања, чији одговори представљају активности и поступке за реализацију мјера приправности :

1. На који начин се стављају у приправност расположиве оперативне снаге и снаге других правних и физичких лица од интереса за заштиту и спасавање?
2. Ко може издати наредбу за спровођење мјера приправности?
3. На који начин се прима и преноси наредба за спровођење мјера приправности?
4. На који начин се врши извјештавање о предузетим мјерама и надзор над њиховим спровођењем?

Начин стављања у приправност расположивих оперативних снага и других правних и физичких лица од интереса за заштиту и спасавање

Наредбу за стављење у приправност Штаба за ванредне ситуације (ШВС), командног ланца цивилне заштите, расположивих оперативних снага заштите и спасавања и других правних и физичких лица од интереса за заштиту и спасавање доноси Командант ШВС (начелник општине), односно Замјеник команданта ШВС или Начелник ШВС, ако је он спријечен из оправданих разлога или их је овластио писмено или усмено.

Добијањем наредбе – налога, руководећи чланови оперативних снага обавезни су :

- Ставити у стање приправности руководећу структуру (стално дежурство до опозива наредбе или до добијања наредбе за активирање)
- Провјерити тренутно стање расположивих материјално-техничких средстава (МТС) и њихову исправност
- Провјерити тренутно стање расположивих људских капацитета
- Извјестити Начелника ШВС о тренутним могућностима за дјеловање

Издавање наредбе за спровођење мјера приправности

Наредбу за цијело подручје РС може издати Командант ШВС РС или лице које он овласти.

За јединицу локалне самоуправе (општина) наредбу издаје Командант ШВС (начелник општине). Уколико је он спријечен из оправданих разлога може усмено или писмено овласти Замјеника команданта ШВС или Начелника ШВС.

Начин примања и преношења наредбе за спровођење мјера приправности

- Командант ШВС РС или Директор РУЦЗ РС (када је овлаштен) издаје наредбу за спровођење мјера приправности командантима ШВС јединица локалне самоуправе у РС, за цијелокупно подручје РС.
- Командант ШВС јединице локалне самоуправе (начелник општине) директно издаје наредбу за спровођење мјера I степена приправности.
- Командант ШВС јединице локалне самоуправе (начелник општине) сазива ШВС. На сједници ШВС доноси се одлука о издавању наредбе за спровођење мјера II и III степена приправности.
- Начелник ШВС локалне самоуправе (Виши стручни сарадник за ЦЗ) прослијеђује наредбу свим осталим субјектима од интереса за заштиту и спасавање, који започињу са плански предвиђеним активностима

Начин извјештавања о предузетим мјерама и надзор над њиховим спровођењем

- Руководиоци оперативних снага (хитних служби и организација од посебног интереса за ЦЗ)
- Командири јединица опште намјене (повјереници ЦЗ или њихови замјеници) и специјализованих јединица заштите и спасавања

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

Достављају податке СНО послови ЦЗ - руководиоцу ОКЦ-а, односно ОКЦ-у (ако је активираан), а руководиоца ОКЦ-а Начелнику ШВС или Команданту ШВС, односно ШВС, о предузетим мјерама и одзиву припадника снага ЦЗ на мобилизацију. Ти подаци се сабирају, биљеже, анализирају и на основу њих се пројектују потребне мјере и активности.

Ако мјера приправности захтијева само стално дежурство на предвиђеној локацији, оно се организује на слиједећи начин:

- Активира се Оперативно комуникативни центар (ОКЦ), професионалне хитне службе, службе у правним лицима од посебног интереса за ЦЗ и друге организације и установе које својим активностима могу допринијети успостављању ефикаснијег система приправности

Уколико мјера приправности захтијева ангажовање оперативних снага заштите и спасавања на терену приступа се на слиједећи начин :

- Позивају се руководиоци оперативних снага (хитних служби и организација од посебног интереса за ЦЗ)
- Позивају се командири јединица опште намјене (повјереници ЦЗ и предсједници савјета МЗ)
- Позивају се командири специјалних јединица заштите и спасавања и њихови замјеници
- Позваним извршитељима мобилизације (претходно наведени) саопштава се наредба или се може дати сигнал (знак) за мобилизацију
- Приступа се мобилизацији чланова јединица и тимова заштите и спасавања
- Позивање се врши према одлуци ШВС, у складу и на начин предвиђен Законом о заштити и спасавању.

ОБАВЕЗЕ И ЗАДАЦИ ИЗВРШИЛАЦА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА ПРИПРАВНОСТИ

Непосредни извршиоци доношења одлука, мјера и активности за спровођење Плана приправности су :

- ❖ Начелник општине – Командант ШВС
- ❖ Служба начелника општине за послове цивилне заштите
 - Виши стручни сарадник за цивилну заштиту – Начелник ШВС
 - Руководилац оперативно-комуникативног центра (ОКЦ)
 - Оперативни радници
- ❖ Штаб за ванредне ситуације општине Невесиње (ШВС)
- ❖ Привредна друштва и друга правна лица која обављају послове од значаја за заштиту и спасавање
 - Привредна друштва и друга правна лица од примарног значаја
 - Привредна друштва и друга правна лица од секундарног значаја
 - Привредна друштва и друга правна лица од терцијарног значаја
 - Остала правна лица, организације и удружења грађана
 - Мјесне заједнице

Начелник општине

Начелник општине - *Командант Штаба за ванредне ситуације* (КШВС). Можемо рећи да му припада примарна функција у систему заштите и спасавања унутар локалне заједнице, што укључује одређене обавезе за реализацију задатака из овог плана :

- На основу одлуке или наредбе републичког органа за спровођење мјера приправности, издаје наредбу за њихово предузимање у оквиру локалне заједнице – општине Невесиње. Наредба се може односити на дио територије или цјелокупно подручје и мора бити усклађена са захтијеваним нивоом приправности.
- Директно издаје наредбу за спровођење мјера и активности I степена приправности.

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

- Према личном нахођењу или на основу препорука субјеката од интереса за послове заштите и спасавања, сазива и доноси одлуку о активирању ШВС.
- Издаје наредбу за спровођење мјера II и III степена приправности, на основу одлуке о њиховом предузимању, које је донио активирани ШВС.
- Наредбе за реализацију мјера, активности, дјеловања, поступања и препорука према Плану приправности дефинисане су у приједлогу нивоа приправности и усклађене са нормативима приправности.
- Прати, надгледа и контролише извршење наредби.

Служба начелника општине за послове цивилне заштите

Служба начелника општине за послове цивилне заштите (СНОЦЗ) има обавезу да реализује задатке који се односе на спровођење одлука и наредби ШВС и Командата ШВС, како су дефинисани овим планом, у циљу елиминације и смањења штете од наступајућег ризика. Одређени су према носиоцу реализације :

Виши стручни сарадник за цивилну заштиту

Виши стручни сарадник за цивилну заштиту – Начелник Штаба за ванредне ситуације (НШВС). Припада му значајна улога у оперативним пословима иницирања, организације, координације и реализације задатака, који произилазе из овог плана :

- Прати, процјењују и анализира стање у локалној заједници и шире у фокусу пријетње од пријетећег ризика.
- Предлаже КШВС увођење мјера и активности на нивоу I степена приправности.
- Информише КШВС о наступајућој пријетњи од одређеног ризика, предлаже мјере и према потреби иницира активирање локалног кризног центра.
- Предлаже активирање ШВС и ОКЦ, а према одлуци о активирању организује и припрема састанке ШВС.
- Извршава и реализује мјере и активности према одлукама и наредбама у складу са захтијеваним нивоима приправности.
- Учествоје у ангажману, изради и провјери евиденција припадника снага и средстава заштите и спасавања.
- Координира дјеловање субјеката од значаја за заштиту и спасавање у складу са захтијеваним нивоима приправности.
- За рад и активности одговоран је КШВС и ШВС.

Руководилац оперативно-комуникационог центра

Руководилац оперативно-комуникационог центра за осматрање, извиђање и обавјештавање (РОКЦ). Одговоран је за рад чланова ОКЦ. Припада му улога прикупљања и размјене информација, координације активности, израде и провјере евиденција, статистичких и других података о снагама и средствима заштите и спасавања, који произилазе из овог плана.

- Организује рад и активности ОКЦ према капацитетима и нормама потребног нивоа приправности.
- Сабира, разврстава и анализира податке прије него их достави НШВС, КШВС или директно ШВС.
- Одређује, формира и обликује нивое и правце комуникације, водећи рачуна о корисности и ваљаности информација и обавјештења.
- Координира активности и преноси одлуке и наредбе планираних мјера, донесених у складу са потребним нивоима приправности.
- Формира актуелну базу података са коректним подацима о припадницима снага и средствима заштите и спасавања.
- За рад и активности одговоран је НШВС и КШВС.

Оперативни радници

Оперативни радници који припадају СНО за послове ЦЗ реализују мјере и активности у складу са наредбама и потребама.

- Директно извршавају наредбе КШВС и НШВС.
- Према потреби учествују у различитим активностима које унапређују ефикасност СНО у пословима заштите и спасавања.
- За рад и активности одговорни су НШВС и КШВС.

Штаб за ванредне ситуације

Штаб за ванредне ситуације или општински штаб за ванредне ситуације (ШВС) је тијело које преузима одговорност за доношење одлука којима се реализују мјере из II и III степена приправности, односно све мјере и активности када је проглашена ванредна ситуација.

- Према одлуци или наредби републичког органа за спровођење потребног нивоа приправности, на цијелом подручју РС или одређеном дијелу територије, општински ШВС се активира и доноси одлуке за дјеловање које су усаглашене са мјерама и активностима РШВС.
- Доноси одлуку о проглашењу ванредног стања на цијелом подручју општине или дијелу територије, на основу одлуке републичког органа или самостално према процјењеном стању.
- Доноси одлуку о успостављању II и III степена приправности
- Доноси одлуке којима се одређују мјере и активности дефинисане према нивоу приправности.
- Анализира и утврђује извјештаје извршених мјера дефинисаних нивоом приправности и доноси закључке за реализацију додатних мјера и активности.

Привредна друштва и друга правна лица која обављају послове од значаја за заштиту и спасавање

Послови и задаци које обављају привредна друштва и друга правна лица, из фокуса цивилне заштите, дефинисани су законским регулама. Подијељени су према значају ангажовања за заштиту и спасавање становника, имовине и природне средине, односно одржавања виталних функција у локалној заједници. На основу тога одређене су им обавезе које морају испуњавати у смислу овог Плана приправности :

Привредна друштва и друга правна лица од примарног значаја

(Субјекти који се баве : здравством, ветеринаром, водопривредом, енергетиком, заштитом од пожара, комуналним пословима, пољопривредом, грађевинарством, екологијом, шумарством, снабдијевањем, транспортом, угоститељством, метеорологијом, сеизмологијом и сл.)

- Према одлуци или наредби општинског органа за спровођење потребног нивоа приправности, на цијелом подручју општине или одређеном дијелу територије, активира се ШВС субјекта, који доноси одлуке за дјеловање, а које су усаглашене са мјерама и активностима општинског ШВС.
- Доноси одлуку о успостављању потребног нивоа приправности из властитог плана заштите и спасавања
- Доноси одлуке и прати реализацију мјера и активности које су дефинисане према нивоу приправности.
- Анализира и утврђује извјештаје извршених мјера дефинисаних нивоом приправности и доноси закључке за реализацију додатних мјера и активности.
- Извјештава општински орган цивилне заштите о реализованим мјерама и активностима.

Привредна друштва и друга правна лица од секундарног значаја

(Субјекти који се баве : образовањем, друштвеним дјелатностима, осталим медицинским активностима, тј. дјелатности које подразумијевају заштиту и бригу о већем броју грађана)

- Према одлуци или наредби општинског органа за послове цивилне заштите спроводи мјере и активности потребног нивоа приправности.
- Мјере и активности из властитог плана морају бити усклађене са онима које је донио општински орган према потребном нивоу приправности.
- Извјештава општински орган цивилне заштите о реализованим мјерама и активностима, које су наложене од стране општинског органа или које су реализоване према властитим плановима заштите и спасавања, у складу са захтијеваним нивоом приправности.

Привредна друштва и друга правна лица од терцијарног значаја

(Субјекти који су власници или корисници : телекомуникационих и информационих система; залиха : воде, хране, медицинске опреме, лијекова, енергената, одјеће, обуће, грађевинског и другог материјала који је неопходан за извршавање задатака заштите и спасавања)

- Према одлуци општинског органа за послове цивилне заштите, у складу са потребним нивоом приправности, реализују наложене мјере и ставља на располагање капацитете које посједује, а који су неопходни за функционисање система заштите и спасавања.
- Обавјештава општински орган за послове цивилне заштите о актуалном стању властитих капацитета и реализацији наложених активности.

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

Остала правна лица, организације и удружења грађана

- *Власници и корисници стамбених објеката, културног наслеђења и других објеката* дужни су спровести мјере, које им је наложио општински орган за послове цивилне заштите, према потребном нивоу приправности и обавјестити га о реализованим активностима.
- *Црвени крст, хуманитарне и друге организације, удружења грађана, спортски клубови и сл.* дужни су ставити на располагање расположиве ресурсе властитих снага и средстава, за потребе заштите и спасавања, у складу са захтјеваним нивоом приправности.

Мјесне заједнице

- Према одлуци или наредби општинског органа за послове цивилне заштите спроводи мјере и активности потребног нивоа приправности.
- Мјере и активности из властитог плана морају бити усклађене са онима које је донио општински орган према потребном нивоу приправности.
- Извјештава општински орган цивилне заштите о реализованим мјерама и активностима, које су наложене од стране општинског органа или које су реализоване према властитим плановима заштите и спасавања, у складу са захтјеваним нивоом приправности.

ОЦЈЕНА И АНАЛИЗА СТАЊА ПРИПРАВНОСТИ ПРЕМА ПРЕДЛОЖЕНИМ НИВОИМА

Оцјена постојећег стања приправности, према предложеним нивоима се добија анализом свих капацитета којима располаже локална заједница. Капацитети, које помињемо укључују поред снага и средстава, ресурсе, организацију, предиспозицију и остале факторе који утичу или фактички могу утицати на пружање одговора локалне заједнице за сузбијање или смањење штете од пријетећег ризика. Реалност оцјене, засноване на критичкој анализи, омогућава правилно димензионирање захтјева, потреба и могућности локалне заједнице, да адекватно реагује на потенцијалну опасност и елиминише пријетњу или учини ризик прихватљивим.

АНАЛИЗА И ОЦЈЕНА СТАЊА РАСПОЛОЖИВИХ КАПАЦИТЕТА ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ПРЕМА НИВОИМА ПРИПРАВНОСТИ

РАСПОЛОЖИВЕ СНАГЕ	СПРЕМНОСТ			ОПРЕМЉЕНОСТ			ОБУЧЕНОСТ			ОПШТА ОЦЈЕНА 0 - 10
	I	II	III	I	II	III	I	II	III	
Штаб за ванредне ситуације општине Невесиње										6,7
Оперативно комуникативни центар општине Невесиње (ОКЦ)										6,7
Хитна служба прве помоћи (Дом здравља Невесиње)										10
Дежурна медицинска служба (Болница Невесиње)										10
Територијална ватрогасна јединица										7,8
Служба за заштиту од пожара Ш.Г.“Ботин“ (за подручје газдовања)										7,8
Полиција (МУП РС, ЦЈБ Тб, ПС Невесиње)										8,3
Портирске и чуварске службе у организацијама										7,2
Центар везе (РОКЦ – Билећа)										10
Радио Невесиње										8,3
Јединице ЦЗ опште намјене по МЗ										1,7
Специјализоване јединице ЦЗ										1,7

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

Правна и физичка лица на основу уговора о сарадњи										7,8
Спортска, ловачка, рибарска и друга удружења, клубови и организације										5
Привредне и друге организације од значаја за ЗиС (I значаја)										4,4
Привредне и друге организације од значаја за ЗиС (II значаја)										4,4
Привредне и друге организације од значаја за ЗиС (III значаја)										3,9
Мјесне заједнице										2,2
Власници и корисници стамбених и објеката културног и природног наслијеђа										0,6
Црвени крст, волонтери, хуманитарне и друге организ. удружења грађана										4,4
Физичка лица										1,3

0	ПОТРЕБНЕ ВЕЛИКЕ ПРОМЈЕНЕ	2	ПОТРЕБНО ПРОЛАГОЂАВАЊЕ	4	НЕ ТРЕБА НИШТА МИЈЕЊАТИ
---	--------------------------	---	------------------------	---	-------------------------

0-2,0	ВЕОМА ЛОШЕ	2,1-4,0	ЛОШЕ	4,1-6,0	ПРИХВАТЉИВО	6,1-8,0	ДОБРО	8,1-10	ВЕОМА ДОБРО
-------	------------	---------	------	---------	-------------	---------	-------	--------	-------------

ЗАКЉУЧАК АНАЛИЗЕ И ОЦЈЕНЕ

Спремност :

I степен приправности - Може се окарактерисати као прихватљива код хитних и редовних служби и са одређеним прилагодбама код јединица цивилне заштите опште и специјалистичке намјене.

II степен приправности - Такође је прихватљив код хитних и редовних служби. Прилагођавање је потребно код осталих расположивих снага цивилне заштите.

III степен приправности - Генерално је потребно извршити прилагођавање код свих снага, док смо снаге власника или корисника стамбених објеката и културног и природног наслијеђа дефинисали са потребом за велике промјене.

Опремљеност :

I степен приправности - Већина хитних и редовних служби има прихватљиву опрему. Да се прилагодити опрема јединица привредних и других организација. Велике промјене су потребне код јединица цивилне заштите опште и специјалистичке намјене, власника или корисника стамбених објеката и културног и природног наслијеђа и физичких лица.

II степен приправности - Готово идентично као и код првог степена приправности

III степен приправности - Захтијева веће учешће прилагођавања, док се велике промјене на опреми требају догодити, поред прије наведених снага, волонтерима, хуманитарним организацијама, удружењима грађана и сл.

Обученост :

I степен приправности – Хитне и редовне службе имају потребан ниво обуке, кроз свакодневне активности. Прилагођавање је потребно ОКЦ-у, спортским и сличним удружењима, привредним организацијама, мјесним заједницама, црвеном крсту, волонтерима, док су велике промјене неопходне јединицама цивилне заштите опште и специјалистичке намјене, власницима или корисницима стамбених објеката и културног и природног наслијеђа и физичким лицима.

II степен приправности - Прилагођавање је потребно, поред већ претходно наведеног, ШВС и портирским и чуварским службама. Велике промјене су, поред прије наведеног потребне привредним организацијама и мјесним заједницама.

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

III степен приправности – Сви се требају прилагодити осим хитних служби болнице, дома здравља и РОКЦ. Велике промјене исте као код претходног

Општу оцјену, према параметрима спремности, опремљености и обучености формирали смо на начин да категорији *потребне велике промјене* не додјељујемо поене, категорији *потребно прилагођавање* додјељујемо 2 поена и категорији *не треба ништа мијењати* додјељујемо 4 поена. У пропорцији максималног и претпостављеног добили смо вриједност опште оцјене од 0 до 10. При томе смо дали оцјену стања у пет вриједности (веома лоше; лоше; прихватљиво; добро и веома добро). Оцјена чија је градијативна вриједност мања од пет (5) чини потенцијално стање неприхватљивим, што даје реалан повод за доношење мјера и активности како би се стање довело у функционалну форму.

АКТИВНОСТИ ЗА ПОБОЉШАЊЕ ПРЕДЛОЖЕНИХ НИВОА ПРИПРАВНОСТИ

Предложени нивои приправности пројектовани су према захтијевима локалне заједнице као одговор на пријетећи и догођени ризик од опасности. У анализи и према експонираној оцјени стања може се примјетити да постоје добре пројекције, али и потпуно неприхватљиве, које не задовољавају минимум потреба становништва, у ванредним условима непосредног ризика. Како би локална заједница могла функционисати, у условима пријетећег или догођеног ризика, потребно је дефинисати мјере и активности, чијом реализацијом бисмо успоставили потребну форму, односно правилно димензионирали нивое приправности.

- ❖ Комуникацију са службама, институцијама, организацијама и појединцима који могу пружити потребну информацију о пријетећем или догођеном ризику, треба унаприједити и одржавати на високом нивоу.
- ❖ Направити протокол за комуникацију у редовним и ванредним условима, са службама, институцијама, организацијама и појединцима који могу пружити потребну информацију о пријетећем или догођеном ризику.
- ❖ Прилагодити базу података према комуникацијским каналима, стандардним обрасцима и осталим условима како би подаци о информацијама били ефикасно анализирани и правовремено искориштени.
- ❖ Реализовати обнову и попуњу спискова припадника јединица цивилне заштите, према пројектованом ризику. У нормалним условима једном годишње, а у условима надоласећег ризика, непосредно прије почетка пријетећег догађаја.
- ❖ Информисање становништва путем јавних медија категорисати према градијацији приправности : обавјештавање; упозоравање и узбуњивање.
- ❖ Склопити уговоре којима се успоставља и регулише сарадња са субјектима од интереса за заштиту и спасавање. Склопљене уговоре једном годишње провјеравати, а према потреби обнављати, мијењати и допуњавати уговорне ставке.
- ❖ За потребе оперативног дежурства служби и организација од интереса за цивилну заштиту, протоколарно одредити начин организовања, периоде и рокове, просторне и техничке захтјеве, обуку извршилаца и остале захтјеве у функцији правовременог и ефикасног дјеловања.
- ❖ До реализације набавке система везе, како је предвиђено у Плану превентивног дјеловања, користити расположиве алтернативне модуле за везу.
- ❖ Реализовати редовну обуку чланова ШВС, повјереника заштите и спасавања, припадника јединица заштите и спасавања, припадника ОКЦ и осталих у складу са реалним захтјевима, према Годишњем плану обуке и оспособљавања припадника ЦЗ, који је усаглашен са Наставним планом и програмом обуке и оспособљавања у области заштите и спасавања од елементарне непогоде и друге несреће за текући период.
- ❖ Едуковати становништво, користећи постојеће програме, о личним и колективним митигацијским мјерама и активностима.
- ❖ Формирати базу података са капацитетима и приоритетима за превентивну и последијечну евакуацију и збрињавање угроженог становништва, стоке и друге имовине, према пријетећем и догођеном ризику.
- ❖ Израдити тзв. превентивне и последијечне планове евакуације за претпостављене ризике и објекте од посебног интереса.
- ❖ Израдити и усвојити План мобилизације и План хитног поступања.

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

- ❖ Активности које су већ предвиђене Планом превентивног дјеловања, а које се односе на стављање у функцију система за узбуњивање становништва, реализовати у предвиђеним роковима.
- ❖ Израдити протокол за правовремено упућивање захтјева за тражење помоћи од :
 - Сусједних општина
 - Посредством ПОРУЦЗ :
 - РУЦЗ
 - Хеликоптерског сервиса РС
 - ОС БиХ
 - Снага из ФБиХ и Брчко Дистрикта
 - Других држава и међународних организација
- ❖ Планирати активније ангажовање волонтера за учешће у активностима заштите и спасавања.



ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О НИВОУ ПРИПРАВНОСТИ

Резултат Плана приправности експонира се Одлуком о нивоу приправности, коју доноси начелник општине, односно Командант Штаба за ванредне ситуације. Њоме се утврђују коме су додјељени задаци, на основу утврђеног нивоа приправности, у складу са законским одредбама и према планским и другим документима. Које и какве активности требају бити реализоване према нивоу приправности у односу на врсту опасности од пријетећег или догођеног ризика. Дефинише се правилно димензионирање потребног нивоа приправности на основу оцјена и анализа постојећег стања. Утврђују се приједлози мјера које ће утицати на повољан развој нивоа приправности са коректним одређивањем организације и учешћа снага, средстава, рокова за реализацију и свим осталим активностима, како би се овладало управљањем у кризним ситуацијама, насталим услјед елементарне непогоде и друге несреће.

ПЛАН ПРИПРАВНОСТИ

ПРИЛОЗИ И ОСНОВНИ ДОКУМЕНТИ ПЛАНА ПРИПРАВНОСТИ

ПРИЛОЗИ

-  **ИЗВЈЕШТАЈ О ЕЛЕМЕНТАРНОЈ НЕПОГОДИ ИЛИ ДРУГОЈ НЕСРЕЋИ** - Прилог број 1
-  **ДНЕВНИК РАДА ОКЦ-а** - Прилог број 2

ДОНЕСЕНИ ДОКУМЕНТИ КАО ОСНОВА ПЛАНА ПРИПРАВНОСТИ

- ❖ **ОДЛУКА О ОРГАНИЗАЦИЈИ И ФУНКЦИОНИСАЊУ ЦЗ НА ПОДРУЧЈУ ОПШТИНЕ НЕВЕСИЊЕ**
 - Број: 01-013-9/16 од 29.02.2016.г. – Архив СНО послови ЦЗ
- ❖ **ОДЛУКА О ОСНИВАЊУ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ ОПШТИНЕ НЕВЕСИЊЕ**
 - Број: 03/013-10/16 од 29.02.2016.г. – Архив СНО послови ЦЗ
- ❖ **ОДЛУКА О ДУЖНОСТИМА ПРИВРЕДНИХ ДРУШТАВА И ДРУГИХ ПРАВНИХ ЛИЦА СА ПОДРУЧЈА ОПШТИНЕ НЕВЕСИЊЕ КОЈА ОБАВЉАЈУ ПОСЛОВЕ ИД ЗНАЧАЈА ЗА ЗАШТИТУ И СПАСАВАЊЕ**
 - Број: 05-81-17/18 од 11.07.2018.г – Архив СНО послови ЦЗ
- ❖ **ОДЛУКА О ОСНИВАЊУ ЈЕДИНИЦА ЦЗ НА ПОДРУЧЈУ ОПШТИНЕ НЕВЕСИЊЕ**
 - Број: 05-81-15/18 од 11.07.2018.г – Архив СНО послови ЦЗ
- ❖ **ОДЛУКА О ОСНИВАЊУ ОКЦ-а ОПШТИНЕ НЕВЕСИЊЕ**
 - Број: 05-81-16/18 од 11.07.2018.г – Архив СНО послови ЦЗ

ИЗВЈЕШТАЈ О ЕЛЕМЕНТАРНОЈ НЕПОГОДИ ИЛИ ДРУГОЈ НЕСРЕЋИ

1. ПРИМА	
1.1 Институција или служба (име и презиме одговорног лица)	
1.2 Телефон (фиксни и/или мобилни)	
1.3 Факс	
1.4 E-mail	
2. ШАЉЕ	
2.1 Институција или служба (име и презиме одговорног лица)	
2.2 Телефон (фиксни и/или мобилни)	
2.3 Факс	
2.4 E-mail	
3. КОПИЈА СЕ ДОСТАВЉА	
3.1 Институција или служба (име и презиме одговорног лица)	
3.2 Телефон (фиксни и/или мобилни)	
3.3 Факс	
3.4 E-mail	
КРАТАК ОПИС ТРЕНУТНОГ СТАЊА	
4.1 Врста елементарне непогоде и друге несреће	
4.2 Захваћено подручје/тачна локација	
4.3 Узрок (уколико се може навести)	
4.4 Вријеме почетка догађаја	
4.5 Евентуалне жртве (тачан податак или према процјени)	
4.6 Угрожено становништво (број и локалитет), тачан податак или према процјени	
4.7 Евентуалне штете (локација, врста, количина ,број или други показатељ), тачан податак или према процјени	
4.8 Функционисање фиксне и мобилне телефоније	
4.9 Стање остале инфраструктуре	
4.10 Тенденција ширења /раста опасности	
4.11 Посебне опасности	
4.12 Додатна упозорења	
4.13 Опасности које пријете сусједним и другим јединицама локалне самоуправе	
5. ПРЕДУЗЕТЕ МЈЕРЕ ЗАШТИТЕ И СПАСАВАЊА	
5.1. Кратак опис предузетих мјера	
5.2. Ангажоване снаге и средства у оквиру цивилне заштите	

Број :
Датум :

МП

Потпис надлежног лица

ДНЕВНИК РАДА ОКЦ

ДАТУМ ДЕЖУРСТВА	
ДЕЖУРНИ ОПЕРАТИВАЦ	
ВРИЈЕМЕ ДЕЖУРСТВА	

ПОДАЦИ О ИНФОРМАЦИЈИ	
ИЗВОР	
ВРИЈЕМЕ ПРИЈЕМА	
САДРЖАЈ	
КОМЕ ЈЕ ПРОСЛИЈЕЂЕНА	
ВРИЈЕМЕ ПРОСЛИЈЕЂИВАЊА	
НАПОМЕНА	

ПОДАЦИ О ДОГАЂАЈУ	
НАЗИВ	
ЛОКАЦИЈА	
ОПИС	
ВРИЈЕМЕ ПОЧЕТКА	
ВРИЈЕМЕ ЗАВРШЕТКА	
НАПОМЕНА	

ПОДАЦИ О ИНТЕРВЕНЦИЈИ	
НАЗИВ	
ПРЕДУЗЕТЕ МЈЕРЕ	
ОПИС	
ВРИЈЕМЕ ПОЧЕТКА	
ВРИЈЕМЕ ЗАВРШЕТКА	
НАПОМЕНА	

Овјерава руководицац ОКЦ-а

САДРЖАЈ

УВОД	1
РЕЗУЛТАТИ КОЈИ СУ ПРОИСТЕКЛИ ИЗ ПРОЦЈЕНЕ УГРОЖЕНОСТИ	1
СТАТИСТИЧКИ ПОДАЦИ О РИЗИЧНИМ ДОГАЂАЈИМА.....	1
ИДЕНТИФИКАЦИЈА РИЗИКА.....	2
АНАЛИЗА СЦЕНАРИЈА РИЗИКА.....	4
КАПАЦИТЕТИ ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ.....	7
АНАЛИЗА РАСПОЛОЖИВИХ СНАГА - КАПАЦИТЕТА ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ.....	8
ПРИПРАВНОСТ	8
ПРЕДЛОЖЕНИ НИВОИ ПРИПРАВНОСТИ.....	9
НОРМАТИВИ ПРИПРАВНОСТИ.....	10
ОБАВЕЗЕ И ЗАДАЦИ ИЗВРШИЛАЦА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА ПРИПРАВНОСТИ.....	11
ОЦЈЕНА И АНАЛИЗА СТАЊА ПРИПРАВНОСТИ ПРЕМА ПРЕДЛОЖЕНИМ НИВОИМА	14
АНАЛИЗА И ОЦЈЕНА СТАЊА РАСПОЛОЖИВИХ КАПАЦИТЕТА ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ПРЕМА НИВОИМА ПРИПРАВНОСТИ.....	14
ЗАКЉУЧАК АНАЛИЗЕ И ОЦЈЕНЕ.....	15
АКТИВНОСТИ ЗА ПОБОЉШАЊЕ ПРЕДЛОЖЕНИХ НИВОА ПРИПРАВНОСТИ	16
ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О НИВОУ АКТИВНОСТИ И МЈЕРА ПРИПРАВНОСТИ	17
ПРИЛОЗИ И ОСНОВНИ ДОКУМЕНТИ ПЛАНА ПРИПРАВНОСТИ	18