

POVODŇOVÝ PLÁN ZÁCHRANNÝCH PRÁC OBCE VYŠNÝ MEDZEV

Evidenčné číslo: 282/2014

VŠEOBECNÉ ZÁVÄZNÉ NARIADENIE obce Vyšný Medzev č. 1/2015

Aktualizované ku dňu: **02.09.2014**

Spracoval: Michaela Jamnická, Ing. Gerhrad Ballasch

Za obec Vyšný Medzev :

Ing. Róbert Nálepka, starosta obce, 055/466 76 07, 055/489 82 71

I.
ZÁMER ZABEZPEČENIA, RIADENIA
A VYKONANIA POVODŇOVÝCH
ZÁCHRANNÝCH PRÁC

I. Zámer zabezpečenia, riadenia a vykonania povodňových záchranných prác Obce Vyšný Medzev

Na základe zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami bol spracovaný zámer zabezpečenia, riadenia a vykonania povodňových záchranných prác v obci Vyšný Medzev.

Povodňové záchranné práce sa vykonávajú na záchranu životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva a životného prostredia v čase nebezpečenstva povodne, počas povodne a po povodni na povodňou ohrozených územiach a na povodňou zaplavených územiach.

Povodňové záchranné práce riadi podľa zákona NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov:

- **obec**
- okresný úrad alebo
- okresný úrad v sídle kraja

Vykonávanie zásahov povodňových záchranných prác riadi okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru do času, kým riadenie neprevezme **obec**, okresný úrad alebo okresný úrad v sídle kraja.

Povodňovými záchrannými prácami sú:

- na záchranu životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva a životného prostredia v čase nebezpečenstva povodne, počas povodne a po povodni na povodňou ohrozených územiach a na povodňou zaplavených územiach
- hlásna povodňová služba
- ochrana a zachraňovanie majetku vrátane prípadného predčasného zberu úrody ohrozenej povodňou
- odsun nebezpečných látok z predpokladaného dosahu záplavy územia povodňou
- provizórne dopravné sprístupnenie oblasti, ktorá bola povodňou odrezaná, vrátane výstavby provizórnych mostných objektov alebo lávok
- ochrana vodných zdrojov, elektrickej energie, plynu a telekomunikačných sietí pred poškodením povodňou
- evakuácia,
- dezinfekcia studní, žúmp, obytných priestorov a odvoz a zneškodňovanie uhynutých zvierat a iných odpadov
- zabezpečenie verejného poriadku na území postihnutom povodňami
- odstraňovanie naplavenín z domov a z iných objektov, verejných priestranstiev a z komunikácií
- zabezpečovanie poškodených stavieb proti zrúteniu alebo ich asanácia
- iné práce na záchranu životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva a životného prostredia vykonané na príkaz obce, orgánu ochrany pred povodňami počas III. stupňa povodňovej aktivity alebo na príkaz obvodného úradu, obvodného úradu v sídle kraja alebo obce počas mimoriadnej situácie

Riadenie a organizácia ochrany pred povodňami

Orgánmi ochrany pred povodňami sú:

- ministerstvo
- odbor starostlivosti o ŽP Okresného úradu Košice-okolie

Ochranu pred povodňami riadia a zabezpečujú aj **obce**.

Vláda, orgány ochrany pred povodňami a obce zriaďujú povodňové komisie ako svoj poradný a výkonný orgán. Povodňové komisie sú:

- Ústredná povodňová komisia
- krajská povodňová komisia
- okresná povodňová komisia
- **povodňové komisie obcí**

Riadenie a zabezpečovanie ochrany pred povodňami obcou

Obec riadi a zabezpečuje vykonávanie opatrení na ochranu pred povodňami na území obce.

Obec spolupracuje vo veciach ochrany pred povodňami s Okresným úradom Košice-okolie odborom starostlivosti o ŽP a odborom KR, s okresným riaditeľstvom Hasičského a záchranného zboru, so správcom vodohospodársky významných vodných tokov a so správcami drobných vodných tokov v katastrálnom území obce.

Obec vykonáva v rámci preneseného výkonu štátnej správy na úseku ochrany pred povodňami tieto činnosti počas povodňovej situácie:

1. vyhlasuje a odvoláva II. stupeň povodňovej aktivity a III. stupeň povodňovej aktivity pre územie obce na návrh správcu vodohospodársky významného vodného toku alebo správcu drobného vodného toku, alebo z vlastného podnetu a informuje o tom bezodkladne Okresný úrad Košice-okolie odbor starostlivosti o ŽP a odbor KR alebo koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému alebo Hasičský a záchranný zbor, správcu vodohospodársky významných vodných tokov a Slovenský hydrometeorologický ústav
2. upozorňuje na nebezpečenstvo povodne obce smerom po prúde vodného toku
3. zriaďuje a vykonáva na svojom území hliadkovú službu počas III. stupňa povodňovej aktivity a počas mimoriadnej situácie, ak ju nie je schopná samostatne vykonávať, spolupracuje pri jej organizácii so správcom vodohospodársky významných vodných tokov a prípadne so správcom drobného vodného toku,
4. dohliada, aby vlastníci, správcovia a užívatelia stavieb, objektov a zariadení na území obce, ktoré môžu byť ohrozené povodňou, vykonali opatrenia na ochranu pred povodňami podľa povodňového plánu záchranných prác
5. vyžaduje od fyzických osôb osobnú pomoc na plnenie úloh pri ochrane pred povodňami, pokiaľ nejde o fyzické osoby oslobodené od osobných úkonov
6. ukladá povinnosť osobe poskytnúť vecné plnenie na zvládnutie úloh počas povodňovej situácie
7. vypracúva v čase III. stupňa povodňovej aktivity a mimoriadnej situácie priebežné správy o povodňovej situácii a predkladá ich Okresnému úradu Košice-okolie odboru starostlivosti o ŽP a odboru KR
8. operatívne rieši problémy, ktoré sa vyskytli pri realizácii opatrení na ochranu pred povodňami

Obec ďalej:

- vyhlasuje a odvoláva mimoriadnu situáciu, ak hrozí bezprostredné ohrozenie životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva alebo životného prostredia povodňou a ihneď o tom informuje okresný úrad alebo koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému, alebo okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, správcu vodohospodársky významných vodných tokov a Slovenský hydrometeorologický ústav
- zabezpečuje v rámci svojich možností vybavenie obecného hasičského zboru potrebnými prostriedkami a výstrojom na výkon povodňových záchranných prác
- poskytuje obyvateľovi obce nevyhnutnú okamžitú pomoc v jeho náhlej núdzi spôsobenej povodňou

Povodňová komisia obce:

Povodňová komisia koordinuje a kontroluje prípravu a plnenie úloh pri ochrane pred povodňami.

Povodňová komisia počas povodňovej situácie:

1. sleduje a hodnotí vývoj povodňovej situácie
2. koordinuje a kontroluje činnosť povodňových komisií zriadených na nižšej úrovni a poskytuje im potrebnú pomoc
3. kontroluje vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác a povodňových záchranných prác, navrhuje opatrenia na zvýšenie ich účinnosti a na odstránenie zistených nedostatkov
4. navrhuje vykonanie opatrení, ktoré sú potrebné na zabezpečenie ochrany pred povodňami
5. navrhuje alebo posudzuje návrh na mimoriadnu manipuláciu na vodných tokoch a vodných stavbách, na uvoľňovanie ľadovej zátky alebo ľadovej zápchy výbušnami a na vytvorenie umelej prietrže na ochranu pred povodňami
6. operatívne plní podľa vývoja povodňovej situácie ďalšie úlohy s cieľom znížiť povodňové riziko a minimalizovať povodňové škody
7. navrhuje vyhlásenie mimoriadnej situácie

Ak plnenie úloh obce na úseku ochrany pred povodňami počas povodňovej situácie zabezpečuje krízový štáb, obec nezriadi obecnú povodňovú komisiu. Úlohy obecnej povodňovej komisie určuje štatút obecnej povodňovej komisie, ktorý schvaľuje starosta obce.

Grafická časť predpokladaných povodňových záchranných prác v obci sa vypracúva na mapách v mierkach 1 : 1 440, 1 : 2 880 alebo podľa konkrétnych podmienok a možností alebo v digitálnej forme v geografickom informačnom systéme.

**II.
ZOZNAM ORGÁNOV, KOMISIÍ
A ŠTÁBOV, KTORÉ RIADIA
A ZABEZPEČUJÚ OCHRANU PRED
POVODŇAMI, VRÁTANE ADRIES,
ČÍSIEL TELEFÓNU, E-MAILOVÝCH
ADRIES A ČÍSIEL FAXU**

II. 1. Obecná povodňová komisia

Zoznam členov Obcej povodňovej komisie obce Vyšný Medzev

Por. Čís.	Údaje o vyrozumievanej osobe		K o n t a k t n é ú d a j e		A d r e s a	
					trvalého pobytu	prechodného pobytu
1	Funkcia v obecnej PK Titul, meno, priezvisko	Ing. Róbert Nálepka	<i>Mobil :</i>	0907906788	HSNP č. 115, Vyšný Medzev	
	Funkcia	Predseda PK	<i>Pevná linka :</i>			
	Názov organizácie, Adresa	Obec Vyšný Medzev				
2	Funkcia v obecnej PK Titul, meno, priezvisko	Ing. Jana Herchlová	<i>Mobil :</i>	0905 963 142	HSNP č. 102, Vyšný Medzev	
	Funkcia	Zástupca PK	<i>Pevná linka :</i>			
	Názov organizácie, Adresa	Obec Vyšný Medzev				
3	Funkcia v obecnej PK Titul, meno, priezvisko	Kvetoslava Tatranská	<i>Mobil :</i>		Banícka č. 35, Vyšný Medzev	
	Funkcia	Člen PK	<i>Pevná linka :</i>	055/466 36 06		
	Názov organizácie, Adresa	Obec Vyšný Medzev				
4	Funkcia v obecnej PK Titul, meno, priezvisko	Erich Eiben	<i>Mobil :</i>	0915946703	HSNP č. 155, Vyšný Medzev	
	Funkcia	Člen PK	<i>Pevná linka :</i>			
	Názov organizácie, Adresa	Obec Vyšný Medzev				
5	Funkcia v obecnej PK Titul, meno, priezvisko	Michaela Jamnická	<i>Mobil :</i>	0918244038	HSNP č. 90, Vyšný Medzev	
	Funkcia	Člen PK	<i>Pevná linka :</i>	055/4663991		
	Názov organizácie, Adresa	Obec Vyšný Medzev				
6	Funkcia v obecnej PK Titul, meno, priezvisko	Ing. Adriana Jenisová	<i>Mobil :</i>	0902227554	Kováčska č. 26 Medzev	
	Funkcia	Člen PK	<i>Pevná linka :</i>			
	Názov organizácie, Adresa	Obecný podnik lesov a služieb s.r.o., Vyšný Medzev	<i>Fax</i>			
			<i>e – mail</i>			

II. 2. Krízový štáb obce

Zoznam členov Krízového štábu obce Vyšný Medzev

Por. Čís.	Údaje o vyrozumievanej osobe		K o n t a k t n é ú d a j e		A d r e s a		
					trvalého pobytu	prechodného pobytu	
1	Funkcia v KŠ obce	Ing. Róbert Nálepka	<i>Mobil</i>	0907906788	HSNP č. 115, Vyšný Medzev		
	Titul, meno, priezvisko		tel. na pracovisko	055/4667607			
	Funkcia		<i>tel. v mieste bydliska</i>	055/4663992			
	Názov organizácie, Adresa		Fax	055/4667607			
			e – mail	obecnovysalas@gmail.com			
2	Funkcia v KŠ obce	Miluše Grabanová	<i>Mobil</i>	0908334621	Jarná č. 41, Medzev		
	Titul, meno, priezvisko		tel. na pracovisko	055/4898271			
	Funkcia		<i>tel. v mieste bydliska</i>	055/4663712			
	Názov organizácie, adresa		Fax	055/4667607			
			e – mail	grabanova@vysnymedzev.sk			
3	Funkcia v KŠ obce	Ing. Jana Herchlová	<i>Mobil</i>	0905 963 142	HSNP č. 102, Vyšný Medzev		
	Titul, meno, priezvisko		tel. na pracovisko				
	Funkcia		<i>tel. v mieste bydliska</i>				
	Názov organizácie, adresa		Fax				
			e – mail				
4	Funkcia v KŠ obce	Michaela Jamnická	<i>Mobil</i>	0918244038	HSNP č. 90, Vyšný Medzev		
	Titul, meno, priezvisko		tel. na pracovisko	055/4667607			
	Funkcia		Člen				
	Názov organizácie, adresa			Fax			055/4667607
				e – mail			obec@vysnymedzev.sk
		tel. na pracovisko	055/4898271				

Plán zvolania krízového štábu obce

Zvolanie členov krízového štábu bude vykonané telefonicky na pracovisko, bydlisko alebo mobilný telefón člena komisie prípadne spojkou. V prípade časovej núdze alebo iných nepredpokladaných udalostí bude vykonaný zvoz členov krízového štábu motorovými vozidlami vyčlenenými obecným úradom.

Tu Ing. Róbert Nálepka, starosta obce (meno, funkcia), nastal I./je vyhlásený II./III. stupeň povodňovej aktivity. Dostavte sa na Obecný úrad prípadne iné miesto) (miesto zasadnutia alebo činnosti krízového štábu). **Čas** **hod.** (uviest' čas vyrozumenia).

Členovia krízového štábu sú povinný bez meškania ihneď sa dostaviť na určené miesto a aktívne sa podieľať na riešení vzniknutej situácie.

1. Okresný úrad Košice-okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie

Hroncova 13, 041 70 Košice

Vedúci odboru : Ing. Oľga KORMOŠOVÁ

tel: 055/6004127

0915 726 757

e-mail: olga.kormosova@ks.vs.sk

Povodne : Ing. Martina PLOŠČICOVÁ

tel: 055/6004223

0917 610 494

2. Okresná povodňová komisia

Hroncova 13, 041 70 Košice

Predseda : Ing. Oľga KORMOŠOVÁ

tel: 055/6004127

0915 726 757

e-mail: olga.kormosova@ks.vs.sk

Tajomník: Ing. Martina PLOŠČICOVÁ

tel: 055/6004223

0917 610 494

3. Technický štáb Okresnej povodňovej komisie

Vedúci tech. štábu: plk.Ing. Jozef BODNÁR
Riaditeľ OR HaZZ Košice – okolie

tel: 055/7270210

0905484991

fax: 055/7270212

e-mail: riaditel.ke@hazz.minv.sk

4. Okresný úrad Košice – okolie

Hroncova 13, 041 70 Košice

Prednosta : PhDr. Peter DEREVJANÍK, PhD. tel: 055/6004 191

0905 867394

fax: 055/6 325 983

e-mail: prednosta@ks.vs.sk

Zástupca prednostu : Ing. Marta MAKOVÁ

tel: 055/6004265

0902964013

e-mail: marta.makova@ks.vs.sk

Vedúci odboru CO a KR: Mgr. Tomáš Oravec PhD.

tel: 055/6004 157

09119070838

fax: 055/6335 862

e-mail: okr@ks.vs.sk

5. KŠ ObÚ Košice - okolie

Hroncova 13, 041 70 Košice

Predseda:

PhDr. Peter DEREVJANÍK, PhD.

tel: 055/6004 191

0905 867394

fax: 055/6 325 983

e-mail: prednosta@ks.vs.sk

Podpredseda: Mgr. Tomáš Oravec PhD.

tel: 055/6004 157

09119070838

fax: 055/6335 862

e-mail: okr@ks.vs.sk

6. Okresné riaditeľstvo HaZZ Košice - okolie

Požiarnícka 4, 040 01 Košice

tel: 150

Riaditeľ:

plk.Ing. Jozef BODNÁR

tel: 055/7270210

0905484991

fax: 055/7270212

e-mail: riaditel.ke@hazz.minv.sk

7. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému

Komenského 52, 040 01 Košice

tel: 112

Vedúci:

Ing. Štefan DUDÁŠ

tel: 055/6001 444

0902 964006

0905 694 966

e-mail: operačny.co@ke.vs.sk

8. Okresné riaditeľstvo PZ Košice - okolie

Tr. SNP 35, 041 02 Košice

tel: 158

tel: 0961933100

fax: 0961933109

Riaditeľ :

pplk. PhDr . Rastislav JEDINÁK

tel: 0915722680

fax: 0961933100

e-mail: rastislav.jedinak@minv.sk

9. Slovenský vodohospodársky podnik š.p., OZ Košice

Riaditeľ: Ing. Ján TKÁČ tel: 055/6008 141
Mobil: 0905 450 004

Dispečing: tel: 055/6338172
055/6008118
fax: 055/6336247

10. SVP š.p., Správa povodia Hornádu a Bodvy

Riaditeľ: Peter HOFFMAN tel: 055/6333575
Mobil: 0905 463 543
Fax: 055/6333648

Dispečing: tel: 055/6333626
CO linka: Ing. Tóth tel: 055/6335056
Mobil: 0903 737 613

11. VS Ružín I. a II.

Vedúci VS Ružín: Miroslav KONTUR tel: 055/7999479
0914 365 100
Stála služba na VS: tel: 055/7999510
0908 360 539
CO linka: tel: 055/7999510

12. VS Bukovec

Vedúci VS Bukovec: Eugen ORLOVSKÝ tel: 055/6853191
0914 365 101
0914 369 106
Stála služba na VS: p. Harman tel: 055/6853191
055/6853814

II. Záchranné zložky integrovaného záchranného systému

Názov	Adresa	Telefón	Fax	E-mail
Poskytovatelia záchranej zdravotnej služby:				
Pohotovosť úrazová, Košice-Šaca - Interná pohotovosť - Chirurgická pohotovosť	Nemocnica Košice-Šaca, a.s. 1. súkromná nemocnica Lúčna 57 040 15 Košice-Šaca	055/7234180 055/7234519		
Dobrovoľný hasičský zbor v Medzeve		0904 319 335 0904 350 484		
Hasičský a záchranný zbor v Moldave nad Bodvou		055/460 22 22		

**III.
STUPNE POVODŇOVEJ AKTIVITY,
PREDPOVEDNÁ POVODŇOVÁ
SLUŽBA, HLÁSNA POVODŇOVÁ
SLUŽBA A VAROVANIE
OBYVATEĽSTVA**

III. 1. Vodné toky pretekajúce cez obec, vrátane prehľadnej situácie

V podmienkach obce Vyšný Medzev sa jedná o hladiny vodných tokov: Wustling (časť Vyšný Medzev), Borzov (časť Lucia Baňa), Hummel (mimo zastavaného územia obce), Zlatná (mimo zastavaného územia obce).

Vzhľadom na to, že na území obce Vyšný Medzev sa povodne vyskytujú len vo výnimočných prípadoch a prítok obcou je vo väčšine obdobia suchý a dôležitým faktorom je aj veľký spád toku cez obec (voda nezostáva na území obce ale steká do mesta Medzev) je minimálne riziko výskytu mimoriadnych udalostí – povodne.

Medzi najviac ohrozené miesta v obci v prípade toku Wustling:

P,č.	Názov časti (organizácie)	Meno č.d.	Nutné opatrenia	Zaplavená časť
1.		Gabriela Klempárová HSNP 232/192		
2..		Jozef Matiaš HSNP 234/194		
3.		Kristína Karvayová HSNP 236/196		

Medzi najviac ohrozené miesta v obci v prípade toku Borzov:

P,č.	Názov časti (organizácie)	Meno č.d.	Nutné opatrenia	Zaplavená časť
1.		Milan Štofán Banícka 5/31		

Pozn.: Uvedené stavby boli povolené v blízkosti vodných tokov v predošlom období.

V uvedenej firme by v prípade povodne mohlo dôjsť k poškodeniu majetku (prevádzkovej haly) kovoobrábacích strojov. Rodinný dom sa využíva ako víkendový, pravdepodobne by mohlo dôjsť k poškodeniu majetku.

III. 2. Stupne povodňovej aktivity v profiloch vodomerných staníc a vodočetných staníc v čiastkovom povodí nad obcou

Stupne povodňovej aktivity charakterizujú mieru nebezpečenstva povodne, ktorá je vyjadrená určenými vodnými stavmi alebo prietokmi vo vodných tokoch a na vodných stavbách. V povodňových plánoch sú stanovené tri stupne povodňovej aktivity, pričom III. Stupeň povodňovej aktivity charakterizuje najväčšie ohrozenie povodňou.

Vodné stavy a prietoky zodpovedajúce stupňom povodňovej aktivity schvaľuje ministerstvo životného prostredia na návrh správcu vodohospodársky významných vodných tokov alebo správcu drobného vodného toku po prerokovaní s odborom starostlivosti o ŽP okresného úradu Košice-okolie alebo s odborom starostlivosti o ŽP okresného úradu Košice a Slovenským hydrometeorologickým ústavom.

Stupne povodňovej aktivity

A/ Ministerstvo životného prostredia SR

Stanica	Tok	Riečny km	Plocha povodia v km ²	Výška hladiny v cm	Stupeň povodňovej aktivity

B/ Slovenský hydrometeorologický ústav a starý povodňový plán

Povodie rieky

Stanica	Tok	Riečny km	Plocha povodia v km ²	Výška hladiny v cm	Stupeň povodňovej aktivity

Povodie rieky

Stanica	Tok	Riečny km	Plocha povodia v km ²	Výška hladiny v cm	Stupeň povodňovej aktivity

Vyhlasovanie a odvolávanie stupňov povodňovej aktivity

Stupne povodňovej aktivity:

I. stupeň povodňovej aktivity	
Nastáva	<ul style="list-style-type: none">➤ pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne a pri stúpajúcej tendencii hladiny vody, spravidla je to stav, keď sa voda vylieva z koryta vodného toku a dosahuje päta hrádze pri ohradzovanom vodnom toku; päta hrádze je prienik líca hrádze s terénom a tiež časť hrádze pri tomto prieniku,➤ hladina vody stúpa a je predpoklad dosiahnutia brehovej čiary koryta neohradzovaného vodného toku➤ na začiatku topenia snehu pri predpoklade zväčšovania odtoku podľa meteorologických predpovedí a hydrologických predpovedí,➤ pri výskyte vnútorných vôd, ak je hladina vody v priľahlých vodných tokoch vyššia ako hladina vnútorných vôd.
Zaniká	<ul style="list-style-type: none">➤ pri poklese hladiny vodného toku pod úroveň určenú povodňovým plánom a vtedy, keď má hladina vody klesajúcu tendenciu,➤ na neohradzovaných vodných tokoch, keď voda klesne pod brehovú čiaru,➤ pri výskyte vnútorných vôd, keď je hladina vody v priľahlých vodných tokoch nižšia ako hladina vnútorných vôd a vnútorné vody možno odvádzať samospádom.

II. stupeň povodňovej aktivity	
sa vyhlasuje	<ul style="list-style-type: none">➤ pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne a pri stúpajúcej tendencii hladiny vody; na neohradzovanom vodnom toku, ak hladina vody v koryte vodného toku dosiahne brehovú čiaru a má stúpajúcu tendenciu,➤ počas topenia snehu, ak podľa informácie poskytnutej predpovednou povodňovou službou možno očakávať rýchle stúpanie hladín vodných tokov,➤ vtedy, keď vodou unášané predmety vytvárajú v koryte vodného toku, na moste alebo na priepuste bariéru, pričom hrozí zatarasenie prietokového profilu a vyliatie vody z koryta vodného toku,➤ pri chode ťadov na vyššie položených úsekoch vodných tokov v povodí, keď sa predpokladá vznik ťadovej zatarasy, ťadovej zápchy a hrozba vyliatia vody z koryta vodného toku,➤ pri tvorbe vnútrovodného ťadu a zamrznutí vody v účinnom prietokovom profile, keď sa predpokladá vyliatie vody z koryta; účinný prietokový profil je časť prietokového profilu, v ktorom prúdi voda v smere odtoku,➤ pri výskyte vnútorných vôd, ak sa prečerpávaním vody dodrží maximálna hladina vnútorných vôd stanovená v manipulačnom poriadku vodnej stavby.
III. stupeň povodňovej aktivity	
sa vyhlasuje	<ul style="list-style-type: none">➤ pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom

	<p>pláne,</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ na neohradzovanom vodnom toku pri prietoku presahujúcom kapacitu koryta vodného toku, ak voda zaplavuje príľahlé územie a môže spôsobiť povodňové škody, ➤ na ohradzovanom vodnom toku pri nižšom stave, ako je vodný stav určený pre III. stupeň povodňovej aktivity, ak II. stupeň povodňovej aktivity trvá dlhší čas alebo ak začne premokať hrádza, prípadne nastanú iné závažné okolnosti, ktoré môžu spôsobiť povodňové škody, ➤ vtedy, keď vodou unášané predmety vytvorili v koryte vodného toku, na moste alebo priepuste bariéru a voda sa vylieva z koryta vodného toku a môže spôsobiť povodňové škody, ➤ pri chode ľadov po vodnom toku alebo vo vodnej nádrži, ak je priame nebezpečenstvo vzniku ľadovej zátarasy, ľadovej zápchy alebo ak sa zátarasa alebo zápcha už začala tvoriť a voda sa vylieva z koryta vodného toku a môže spôsobiť povodňové škody, ➤ pri výskyte vnútorných vôd, ak pri plnom využití kapacity čerpacej stanice a pri jej nepretržitej prevádzke voda stúpa nad maximálnu hladinu určenú manipulačným poriadkom vodnej stavby, ➤ pri prívalových dažďoch extrémnej intenzity, ➤ pri záplave územia vodou z koryta vodného toku pod vodnou stavbou, ktorú spôsobila porucha alebo havária objektov alebo zariadení vodnej stavby.
--	--

II. stupeň povodňovej aktivity a III. stupeň povodňovej aktivity	
sa odvoláva	<ul style="list-style-type: none"> ➤ keď vodný stav a prietok klesne pod hladinu určenú v povodňovom pláne, ➤ keď pominú dôvody, na základe ktorých sa vyhlásil II. stupeň povodňovej aktivity alebo III. stupeň povodňovej aktivity a vykonali sa nevyhnutné technické opatrenia na zamedzenie vzniku ďalších povodňových škôd.
	<p>II. a III stupeň povodňovej aktivity a vyhlasuje a odvoláva na návrh správcu vodohospodársky významného vodného toku, správcu drobného vodného toku alebo z vlastného podnetu:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ starosta obce pre územie obce ➤ prednosta okresného úradu pre územie viacerých obcí a pre územie okresu ➤ prednosta okresného úradu v sídle kraja na vodných tokoch, ktoré pretekajú dvoma alebo viacerými okresmi kraja ➤ minister životného prostredia SR na hraničných úsekoch vodných tokov alebo pre územie, ktoré presahuje územný obvod kraja, ak tým nepochybný iný orgán ochrany pred povodňami

III. 3. Organizačné zabezpečenie hlásnej povodňovej služby a varovania obyvateľstva v obci

Hlásna povodňová služba a varovanie obyvateľstva

Hlásna povodňová služba prijíma a poskytuje informácie súvisiace s možným vznikom povodňovej situácie alebo so vznikom mimoriadnej udalosti, na základe ktorých sa s využitím informačného systému civilnej ochrany zabezpečí včasné varovanie obyvateľstva, vyrozumienie

orgánov ochrany pred povodňami, orgánov štátnej správy, zložiek Hasičského a záchranného zboru a obcí na povodňovo ohrozenom území.

Hlásnu povodňovú službu zabezpečuje:

- ministerstvo vnútra, okresné úrady v sídle kraja, okresné úrady a **obce**
- Ministerstvo životného prostredia SR prostredníctvom Slovenského hydrometeorologického ústavu a správcu vodohospodársky významných vodných tokov
- predpovedná povodňová služba

Varovanie obyvateľstva na povodňovo ohrozenom území vykonáva varovacie a vyzrozumievacie centrum civilnej ochrany alebo obec podľa zákona NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon 42/1994).

Informačný systém civilnej ochrany

Informačný systém CO (§ 3 ods. 14 zákona 42/1994) tvorí hlásna služba a informačná služba CO, pričom:

1. hlásna služba zabezpečuje včasné varovanie obyvateľov a vyzrozumenie osôb činných pri riešení následkov MU a obcí o ohrození alebo o vzniku MU,
2. informačná služba zabezpečuje zber, spracovanie, vyhodnocovanie a poskytovanie informácií.

Hlásna služba

Hlásna služba sa zabezpečuje varovacou a vyzrozumievacou sieťou civilnej ochrany, ktorú tvoria varovacie a vyzrozumievacie centrá civilnej ochrany (ďalej len „varovacie a vyzrozumievacie centrum“) a technické prostriedky na území pre ktoré sú určené.

Varovacím a vyzrozumievacím centrom Obce Vyšný Medzev je Obecný úrad Vyšný Medzev.

Varovanie obyvateľstva a vyzrozumenie osôb podľa vyhlášky MV SR č. 388/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečovanie technických a prevádzkových podmienok informačného systému civilnej ochrany (ďalej len vyhláška) sa technicky zabezpečujú:

- a) sieťou sirén, ktorú tvoria sirény a systém ich ovládania,
- b) prostredníctvom rozhlasového a televízneho vysielania,
- c) domácimi rozhlasmi, ktoré musia spĺňať požiadavky technickej normy,
- d) miestnymi informačnými prostriedkami obce,
- e) systémami automatizovaného vyzrozumenia.

Obec Vyšný Medzev na jej území zabezpečuje varovanie obyvateľstva:

- *miestnymi informačnými prostriedkami obce - miestny rozhlas*
- *kostolnými zvonmi*

Varovné signály sú (§ 3a ods. 1 zákona 42/1994 Z. z.):

- a) „**VŠEOBČNÉ OHROZENIE**“ – dvojminútový kolísavý tón sirén pri ohrození alebo pri vzniku mimoriadnej udalosti, ako aj pri možnosti rozšírenia následkov mimoriadnej udalosti
- b) „**OHROZENIE VODOU**“ – šesťminútový stály tón sirén pri ohrození ničivými účinkami vody

Koniec ohrozenia alebo koniec pôsobenia následkov mimoriadnej udalosti sa vyhlasuje signálom „KONIEC OHROZENIA“ – dvojminútovým stálym tónom sirén bez opakovania (§ 3a ods. 2 zákona 42/1994 Z. z.)

Varovné signály a signál „KONIEC OHROZENIA“ sa následne dopĺňajú hovorenou informáciou prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov (§ 3a ods. 3 zákona 42/1994 Z. z.).

Vyrozumenie právnických osôb a fyzických osôb – podnikateľov o ohrození alebo o vzniku povodne:

- *telefonicky (tabuľka v bode IV. 8. alebo tabuľka v bode VI)*

Vyrozumenie osôb činných pri riešení následkov povodne:

- *telefonicky – podľa bodu II. 2. (ak ide o krízový štáb obce)*

Obec počas povodňovej situácie:

podľa § 26 ods. 3 písm. b) bod 1. a 2. zákona NR SR č. 7/2010 o ochrane pred povodňami

- pri vyhlásení a odvolaní II. stupňa a III. stupňa povodňovej aktivity pre územie obce bezodkladne o tom informuje Okresný úrad KE - okolie, odbor starostlivosti o ŽP a odbor KR alebo koordinačné stredisko IZS alebo OR HaZZ KE - okolie, správcu vodohospodársky významných vodných tokov a Slovenský hydrometeorologický ústav
- upozorňuje na nebezpečenstvo povodne obce smerom po prúde vodného toku

podľa §15 ods. 1 písm. j) zákona 42/1994

- pri vyhlásení a odvolaní mimoriadnej situácie na území obce neodkladne o tom informuje Okresný KE – okolie (kontakt – stála služba 0905 – 452799)

Predpovedná povodňová služba

Názov	Adresa	Telefón	Fax	Mobil	E-mail	Internet (predpovede+výstrahy)
Slovenský hydrometeorologický ústav Centrum predpovedí a výstrah odbor Hydrologické predpovede a výstrahy	Jeséniova 17 833 15 Bratislava	02/54774 331 02/54771 192 02/59415 497	02/54776 562	0918 976 921	hips@shmu.sk	www.shmu.sk
Slovenský hydrometeorologický ústav Odbor Centrum predpovedí a výstrah Košice Regionálne stredisko SHMÚ	Ďumbierska 26, 041 17 Košice	055/63330 22	055/678 85 38	918 976923	hipske@shmu.sk	www.shmu.sk

Slovenský hydrometeorologický ústav:

- vykonáva predpovednú povodňovú službu
- bude informovať s využitím povodňového varovného a predpovedného systému POVAPSYS aj o max. možnej najpresnejšej priestorovej lokalizácii vzniku náhlych rizikových meteorologických situácií a následných očakávaných povodňových situácií podľa modelov aktuálnych odtokových pomerov v čiastkových povodiach nižšieho rádu
- je povinný bezodkladne informovať o vzniku povodňovej situácie orgány ochrany pred povodňami, správcu vodohospodársky významných vodných tokov, zložky Hasičského a záchranného zboru a okresný úrad
- poskytuje pravidelné denné hydrologické spravodajstvo a podľa intervalov merania údaje o zásobách vody v snehovej pokrývke orgánom ochrany pred povodňami a správcovi vodohospodársky významných vodných tokov
- poskytuje podľa potreby aktuálne údaje o zrážkach a vodných stavoch orgánom ochrany pred povodňami a správcovi vodohospodársky významných vodných tokov
- poskytuje varovanie pred nebezpečenstvom povodne orgánom ochrany pred povodňami, ktoré pôsobia na dotknutom území, zložkám Hasičského a záchranného zboru, správcovi vodohospodársky významných vodných tokov, varovaciemu a vyzumievaciemu centru civilnej ochrany, okresným úradom v sídle kraja alebo okresným úradom
- poskytuje mimoriadne hydrologické spravodajstvo počas povodňovej situácie:
 - orgánom ochrany pred povodňami, ministerstvu vnútra, zložkám Hasičského a záchranného zboru, vyšším územným celkom a správcovi vodohospodársky významných vodných tokov
 - počas mimoriadnej situácie subjektom podľa predošlého bodu a okresnému úradu v sídle kraja a okresnému úradu
- poskytuje ministerstvu životného prostredia, ministerstvu vnútra a správcovi vodohospodársky významných vodných tokov meteorologické vyhodnotenie a hydrologické vyhodnotenie povodňovej situácie po skončení povodne

Predkladanie priebežných správ o povodňovej situácii

Podľa § 11 ods. 12 zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami (ďalej len zákon 7/2010) obec alebo orgán ochrany pred povodňami, ktorý vyhlásil alebo odvolal stupeň povodňovej aktivity, bezodkladne o tom informuje podľa povodňového plánu orgány ochrany pred povodňami a orgány štátnej správy, Hasičský a záchranný zbor, osoby zaradené do ochrany pred povodňami, správcu vodohospodársky významných vodných tokov, dotknutých správcov drobných vodných tokov a Hydrometeorologický ústav.

Priebežné správy o povodňovej situácii predkladajú v čase od vyhlásenia do odvolania:

(§ 19 ods. 1 zákona 7/2010)

a) II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity a mimoriadnej situácie:

1. správcovia drobných vodných tokov a vlastníci, správcovia a užívatelia stavieb, objektov alebo zariadení, ktoré sú umiestnené na vodnom toku alebo v inundačnom území, a zhotovitelia stavieb, ktoré zasahujú do vodného toku alebo na inundačné územie obvodnému úradu životného prostredia a správcovi vodohospodársky významných vodných tokov
2. správca vodohospodársky významných vodných tokov ministerstvu, okresnému úradu v sídle kraja, okresnému úradu

b) III. stupňa povodňovej aktivity okrem obdobia od vyhlásenia do odvolania mimoriadnej situácie:

1. **obec okresnému úradu**
2. okresný úrad okresnému úradu v sídle kraja
3. okresný úrad v sídle kraja ministerstvu ŽP a ministerstvu vnútra

c) mimoriadnej situácie:

1. **obec okresnému úradu**
2. okresný úrad okresnému úradu v sídle kraja
3. okresný úrad v sídle kraja ministerstvu vnútra a ministerstvu ŽP

Priebežnú správu o povodňovej situácii tvorí textová časť a tabuľková časť. Priebežná správa sa vyhotovuje písomne, pričom (§ 1 ods. 1, 2 vyhlášky MŽP SR č. 252/2010 Z. z.):

1. Textová časť priebežnej správy obsahuje:

- a) nadpis "Priebežná správa o povodňovej situácii", názov a sídlo predkladateľa priebežnej správy, dátum a čas, ku ktorému sa priebežná správa vzťahuje
- b) opis aktuálnej situácie a vývoja situácie od podania predchádzajúcej priebežnej správy; pri podávaní prvej priebežnej správy od času vyhlásenia II. stupňa povodňovej aktivity
- c) prehľad opatrení vykonaných
 1. podľa povodňového plánu
 2. nad rámec povodňového plánu
- d) opis
 1. problémov a nedostatkov pri vykonávaní opatrení na ochranu pred povodňami
 2. opatrení prijatých na odstránenie zistených problémov a nedostatkov
- e) požiadavky vo vzťahu k riešeniu aktuálnej povodňovej situácie a návrh opatrení, na ktorých realizáciu nemá predkladateľ priebežnej správy potrebné sily, prostriedky alebo oprávnenia
- f) informácie o úrazoch alebo haváriách

1. Tabuľková časť priebežnej správy

V súlade s § 1 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 252/2010 Z. z. obec vyplňa tabuľky podľa prílohy č. 2 vyhlášky MŽP SR č. 252/2010 Z. z.

Priebežná správa sa vyhotovuje počas:

- a) II. stupňa povodňovej aktivity so stavom k 06.00 hodine a obsahuje informácie o povodňovej situácii a vykonaných opatreniach počas ostatných 24 hodín
- b) III. stupňa povodňovej aktivity alebo mimoriadnej situácie denne so stavom k 06.00 hodine a k 18.00 hodine podľa osobitného predpisu¹⁾ a obsahuje informácie o povodňovej situácii a vykonaných opatreniach počas ostatných 12 hodín
- c) II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity na čerpacej stanici vnútorných vôd so stavom k 06.00 hodine a obsahuje informácie o povodňovej situácii a vykonaných opatreniach počas ostatných 24 hodín.

Priebežnú správu predkladá elektronickou poštou, faxom alebo osobne:

- a) správca drobného vodného toku a vlastník, správca alebo užívateľ stavby, objektu alebo zariadenia, ktoré je umiestnené na vodnom toku alebo v inundačnom území a zhotoviteľ stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo na inundačné územie odboru starostlivosti o ŽP Okresného úradu Košice-okolie a

správcomi vodohospodársky významných vodných tokov počas:

- 1. II. stupňa povodňovej aktivity do 06.30 hodiny
- 2. III. stupňa povodňovej aktivity alebo mimoriadnej situácie do 06.30 hodiny a do 18.30 hodiny

b) obec do 07.00 hodiny a do 19.00 hodiny počas:

- 1. III. stupňa povodňovej aktivity okresnému úradu odboru starostlivosti o ŽP a odboru KR
- 2. mimoriadnej situácie okresnému úradu

- c) správca vodohospodársky významných vodných tokov ministerstvu, okresnému úradu v sídle kraja

a okresnému úradu počas

- 1. II. stupňa povodňovej aktivity do 07.30 hodiny
- 2. III. stupňa povodňovej aktivity alebo mimoriadnej situácie do 07.30 hodiny a do 19.30 hodiny

- d) okresný úrad okresnému úradu v sídle kraja počas III. stupňa povodňovej aktivity do 08.00 hodiny

a do 20.00 hodiny

- e) okresný úrad v sídle kraja ministerstvu ŽP a ministerstvu vnútra počas III. stupňa povodňovej

aktivity do 08.30 hodiny a do 20.30 hodiny

Ak to povodňová situácia vyžaduje, priebežné správy sa predkladajú podľa požiadaviek orgánov ochrany pred povodňami alebo ministerstva vnútra aj v iných termínoch.

III. 4. Správcovia vodných tokov na území obce

Názov	Adresa	Telefón	Fax	E-mail
LESY Slovenskej republiky, štátny podnik	Námestie SNP č.8, 975 66 Banská Bystrica	056/6522275	056/6524050	lesysb@lesy.sk

**IV.
POVODŇOVÉ ZÁCHRANNÉ PRÁCE
OBCE**

IV. 1. Zabezpečenie varovania obyvateľstva a vyzrozumenie osôb ohrozených povodňou

Varovanie a vyzrozumenie

Hlásna služba sa zabezpečuje varovacou a vyzrozumievacou sieťou civilnej ochrany, ktorú tvoria varovacie a vyzrozumievacie centrá civilnej ochrany (ďalej len „varovacie a vyzrozumievacie centrum“) a technické prostriedky na území pre ktoré sú určené.

Varovacím a vyzrozumievacím centrom Obce Vyšný Medzev je Obecný úrad Vyšný Medzev.

Varovanie obyvateľstva a vyzrozumenie osôb podľa vyhlášky MV SR č. 388/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečovanie technických a prevádzkových podmienok informačného systému civilnej ochrany (ďalej len vyhláška) sa v obci Vyšný Medzev technicky zabezpečujú:

a) prostredníctvom rozhlasového vysielania,

Varovný signál pre ohrozenie vodou je (§ 3a ods. 1 zákona 42/1994 Z. z.):

– „OHROZENIE VODOU“ – šesťminútový stály tón sirén pri ohrození ničivými účinkami vody

Koniec ohrozenia alebo koniec pôsobenia následkov mimoriadnej udalosti sa vyhlasuje signálom „KONIEC OHROZENIA“ – dvojminútovým stálym tónom sirén bez opakovania (§ 3a ods. 2 zákona 42/1994 Z. z.)

Varovný signál a signál „KONIEC OHROZENIA“ sa následne dopĺňajú hovorenou informáciou prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov (§ 3a ods. 3 zákona 42/1994 Z. z.).

Vyzrozumenie právnických osôb a fyzických osôb – podnikateľov o ohrození alebo o vzniku povodne:

- telefonicky.

Vyzrozumenie osôb činných pri riešení následkov povodne:

- *telefonicky – podľa bodu II. 1. (ak ide o obecnú povodňovú komisiu) alebo podľa bodu II. 2. (ak ide o krízový štáb obce)*

Obec počas povodňovej situácie:

podľa § 26 ods. 3 písm. b) bod 1. a 2. zákona NR SR č. 7/2010 o ochrane pred povodňami

- pri vyhlásení a odvolaní II. stupňa a III. stupňa povodňovej aktivity pre územie obce bezodkladne o tom informuje Okresný úrad Košice-okolie - okolie, alebo koordináčne stredisko IZS alebo OR HaZZ KE - okolie, správcu vodohospodársky významných vodných tokov a Slovenský hydrometeorologický ústav
- upozorňuje na nebezpečenstvo povodne obce smerom po prúde vodného toku

podľa §15 ods. 1 písm. j) zákona 42/1994

- pri vyhlásení a odvolaní mimoriadnej situácie na území obce neodkladne o tom informuje Okresný úrad KE - okolie

IV. 2. Postup zabezpečenia núdzového zásobovania a núdzového ubytovania osôb

Prísun pitnej vody:

- v koordinácii s VVS, a.s. Košice, Komenského 50, č. t.: 7952 430,

Ďalšie možnosti náhradného ubytovania: individuálne u rodinných príbuzných.

- prehľad ubytovacích zariadení (tabuľka 1)
- prehľad stravovacích zariadení (tabuľka 2)
- obchody, ktoré môžu dodať potraviny (tabuľka 3)

Tabuľka 3 – Zoznam obchodov s potravinami

P. č.	Názov obchodu	Adresa	Pevná linka/ mobil
1.	Potraviny Marcel Tatrasnký	HSNP č. 164, Vyšný Medzev	055/ 466 36 06

IV. 3. Zabezpečenie a vykonanie evakuácie, vrátane evakuačných opatrení

Evakuácia sa vykonáva z dôvodu nevyhnutného časového obmedzenia pobytu osôb na ohrozenom území krátkodobo s možným návratom osôb do 72 hodín alebo dlhodobo s možným návratom osôb po 72 hodinách.

Evakuáciu plánuje, vyhlasuje, riadi a zabezpečuje:

- okresný úrad vo svojom územnom obvode prostredníctvom evakuačnej komisie územného obvodu (ak evakuácia nepatrí do pôsobnosti právnických osôb, podnikateľov alebo obcí)
- **obec na území obce prostredníctvom evakuačnej komisie obce**
- právnická osoba a podnikateľ vo svojom objekte.

Evakuačnú komisiu obce zriaďuje starosta obce, ktorý vymenúva a odvoláva jej členov a schvaľuje jej štatút. Evakuačná komisia obce sa spravuje svojím štatútom. Štatút obsahuje:

- a) pôsobnosť evakuačnej komisie, úlohy a zloženie evakuačnej komisie,
- b) okruh osôb, ktoré zodpovedajú za vykonanie opatrení,
- c) spôsob odovzdávania informácií o priebehu evakuácie.

Odporúčané zloženie evakuačnej komisie obce:

- a) predseda komisie - starosta obce,
- b) členovia komisie - možno ich vymenovať z odborných zamestnancov obce

Evakuácia sa vyhlasuje až po vyhlásení mimoriadnej situácie. Obec odvoláva evakuáciu až po skončení dôvodov jej vyhlásenia.

Obyvateľstvo sa vyzrozumieva o vyhlásení evakuácie prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov.

Obec na svojom území určuje celkové počty evakuovaných, príjem a umiestnenie evakuovaných, určuje a spresňuje evakuačné trasy z ohrozeného územia a poskytuje evakuovaným núdzové ubytovanie a núdzové zásobovanie.

Evakuačné opatrenia tvorí:

1. Súbor informácií

- o vyzrození a dosiahnutí pohotovosti evakuačných komisií a zariadení,
- o spôsobe vyhlasovania evakuácie obyvateľstvu,
- o počtoch evakuovaných,
- o potrebe síl a prostriedkov na zabezpečenie evakuácie,
- o materiálnom a technickom zabezpečení evakuácie,
- o spôsobe a organizovaní presunov evakuovaných,
- o príprave evakuačných komisií, evakuačných zariadení a obyvateľstva.

2. Odborné zabezpečenie

Konkrétne vykonanie a odborné zabezpečenie evakuácie je spracované v osobitnom pláne evakuácie v súlade s vyhláškou MV SR č. 328/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o evakuácii.

IV. 4. Predpokladaný výkon opatrení na ochranu pred povodňami v kritických úsekoch vodných tokov (opatrenia na uvoľňovanie prietokových profilov pod mostmi, priepustmi a lávkami, uvoľňovanie ľadových zátarás, zápch vytvorených z vodou priplavených predmetov)

Kritické úseky vodných tokov (miesta križovania s dôležitými komunikáciami)

Terebľa

Miesto križovania	Druh inžinierskej stavby	Druh komunikácie
	rodinné	Miestne komunikácie
	mosty	
	stĺpy telekomunikácii	
	transformátorové stanice	
	hospodárske budovy pri RD	

Miesto križovania	Druh inžinierskej stavby	Druh komunikácie

IV. 5. Postup na zabezpečenie dezinfekcie studní, žúmp, obytných priestorov a odvozu a zneškodňovania uhynutých zvierat a iných odpadov

Postup zabráneniu šírenia infekcie

- Zabezpečenie núdzového zásobovania obyvateľstva pitnou vodou bude vykonávané dopravnými prostriedkami na vopred určených odberných miestach vopred pripravenou technikou.
- Zabezpečiť maximálnu ochranu vodných zdrojov využívaných k verejnému zásobovaniu pitnou vodou.
- Pri zaplavení individuálnych vodných zdrojov povrchovou vodou nepoužívať na pitné účely. Vodu možno používať len po jej prevarení po dobu minimálne 10 minút varu.
- Odpady zhromažďovať v uzatvorených PE vreciach, odkladať na vyčlenené miesto a zabezpečiť odvoz na vopred určené miesto. Skladované miesta dezinfikovať.
- Pri manipulácii s odpadmi s rozkladajúcimi sa telami živočíchov musia byť použité ochranné pracovné pomôcky.
- Zaplavené potraviny vylúčiť z ľudskej konzumácie s výnimkou výrobkov balených v skle, plechoviciach, plastoch pokiaľ sú neporušené ich obaly a uzávery.
- Podľa situácie vykonať dennú dezinfekciu priestorov, kde sú hromadne ubytovaní ľudia zo zaplavených oblastí.
- Po záplavách individuálnych vodných zdrojov povrchovou vodou po jej odpadnutí si musia majitelia vodných zdrojov zabezpečiť dôkladné a opakované vyčerpanie vody zo studní, následné mechanické vyčistenie studní vrátane okolia (najmenej do vzdialenosti 10 m od studne). Po mechanickom vyčistení je potrebné vykonať opakovanú dezinfekciu studní chlórnanom sodným (SAVO) a požiadať RUVZ Košice o laboratórne vyšetrenie pitných vôd.
- V prípade zistenia infekčných ochorení sú povinní zdravotnícki pracovníci ich okamžite hlásiť na RUVZ Košice

Postup zabezpečenia dezinfekcie studní:

- Pokiaľ pri záplavách a iných havarijných situáciách nedošlo k havárii vodovodu, naďalej zabezpečovať nepretržitú dodávku vody do zaplavenej časti obce s dôsledným a účinným chlúrovaním vody na hornej hranici normy (0,3 mg/l).
- V prípade zaplavenia vodných zdrojov verejných vodovodov uplatniť zákaz užívania vody pre pitné účely. (To isté platí pre zdroje individuálneho zásobovania vodou – verejný a súkromný studne).
- Až do odstránenia havárie a ukončenia asanácie znehodnotených vodných zdrojov zabezpečovať núdzové zásobovanie dovozom (prísunom) nezávadnej pitnej vody z iného haváriou nepostihnutého vodného zdroja. K preprave vody môžu byť použité iba účelové prostriedky.
- Havarované vodné zdroje a vodovodné zariadenia po opadnutí vody asanovať a postupne uviesť do prevádzkyschopného stavu. V obciach s individuálnym zásobovaním vodou prioritne vykonať asanáciu najmenej postihnutých zdrojov, čím sa zabezpečí najnutnejšie množstvo vody pre obyvateľstvo a ukončí ekonomicky nákladný dovoz vody.

Dezinfekcia studní:

- Mechanické vyčistenie studne a jej okolia od naplavenín,
- Čerpanie obsahu studne až do odstránenia zákalu,

- Chlórovanie vody chlórovým vápnom, alebo chloramínom pri použití 4-20 g na 1 m³ vody podľa stupňa znečistenia. Roztok chlóru nechať pôsobiť 24 hodín. Po tejto dobe treba vodu vyčerpať. Pri poklese chlóru na hodnotu 0,3 mg/l možno vodu s prihliadnutím na výsledok overenia akosti používať na pitie.
- V domácich vodárňach treba po uplynutí 24 hodín vodu z dezinfikovaného vodného zdroja prečerpať cez celý systém až do poklesnutia koncentrácie zostatkového chlóru na hodnotu 0,3 mg/l Cl. Potom je možné celý systém dať do užívania pri zabezpečení dochlórovania na koncentrácie 0,3 mg/l Cl.
- Asanácia verejných vodovodov pri haváriách sa bude vykonávať podľa osobitných opatrení prevádzkovateľa (VaK) vypracovaných pre prevádzku vodovodu za mimoriadnych udalostí a pri haváriách. Opatrenia musí odsúhlasiť orgán štátnej zdravotnej správy. Počas asanácie treba v infiltračnej oblasti likvidovať všetky zdroje znečistenia a vykonať dôsledné vyčistenie a účinnú dezinfekciu postihnutých vodovodných objektov.
- Spôsob asanácie pri kontaminácii vody chemickými látkami závisí od charakteru znečistenia.
- O prípustnosti použitia vody na pitné účely po vykonanej asanácií rozhoduje orgán štátnej zdravotnej správy na základe laboratórneho overenia jej akosti.

Dezinfekcia pitnej vody:

- Uprednostňovať SAVO – pripraviť v koncentrácii 9 ml SAVA na 1 m³ vody /zarobiť do vody/ o objeme 5-10 l a rovnomerne krhľou skrápať hladinu vody a nechať pôsobiť cca 20-60 minút a môže sa voda používať.
 - Môže sa používať aj Chloramín B pri masívnom zasiahnutí studne podľa možnosti vyčerpať znehodnotenú vodu zo studne, vykonať hrubú dezinfekciu v množstve 50 g chloramínu na m³ vody, nechať pôsobiť 12 hod., obsah studne vyčerpať a vykonať následne dezinfekciu a to 15 g Chloramínu na m³ vody a nechať pôsobiť 20 minút a voda sa môže používať.
- Pri zabezpečovaní zásobovania pitnou vodou cisternami je požiadavka vykonania dezinfekcie cisterny pred naplnením a následne vykonať dezinfekciu obsahu cisterny 15 g Chloramínu B na m³ vody.

Postup pri asanácií životného prostredia:

- likvidácia uhynutých zvierat,
- zdroje zásobovania vodou,
- sklady potravín, závody hromadného stravovania, potravinárske závody,
- byty a ich príslušenstvo, školy, zdravotnícke zariadenia a ostatná vybavenosť,
- terén v extraviláne.

Asanácia a dezinfekcia jednotlivých objektov a bytov:

- potravinárske zariadenia
- bytový fond
- zdravotnícke zariadenia
- detské jasle, materské škôlky a školské zariadenia
- ostatné zariadenia

Postup vyčistenia a dezinfekcie:

Priestory objektov mechanicky vyčistiť od znečistenia, odstrániť anorganické i organickému rozkladu podliehajúce znečisťujúce látky. Po umytí priestorov možno pristúpiť k priestorovej dezinfekcii.

U objektov potravinárskych, školských, zdravotníckych zariadení a bytového fondu je potrebné zabezpečiť po mechanickej očiste a umytí, vybielenie roztokom chlórového vápna.

Príprava roztoku z chlórového vápna - na 1 liter vody 20 dkg chlórového vápna – do vedra o obsahu 10 l je potrebné rozpustiť 2 kg chlórového vápna.

Priestorovú dezinfekciu podláh, dvier a ostatných zriaďovacích predmetov vykonať 2-3% roztokom chloramínu B, nechať pôsobiť do zaschnutia. Po vykonanej dezinfekcii predmety umyť čistou vodou.

Pokyny pre domácnosti

PITNÁ VODA

Na pitie a varenie zásadne používať len vodu, ktorej zdravotná nezávadnosť je spoľahlivo overená.

V prípade znehodnotenia zdrojov pitnej vody zabezpečujú RÚVZ v Slovenskej republike aj naďalej **bezplatné** vyšetrenie vzoriek pitnej vody z individuálnych zdrojov **v oblastiach, kde nie je verejný vodovod.**

Voda z vlastnej studne

Ak bola studňa priamo zaplavená, vodu z nej nepoužívať na pitie ani na varenie, kým sa nevykoná sanácia a nebude známe, že výsledky rozboru vody sú vyhovujúce.

Ak bývate v oblasti postihnutej povodňou, nie ste napojení na verejný kontrolovaný vodovod a máte len vlastnú studňu, dajte si preveriť kvalitu vody v tejto studni uskutočnením chemického a mikrobiologického vyšetrenia a to aj vtedy, ak Vaša studňa priamo zaplavená nebola. Pokiaľ nebudete vedieť výsledok vyšetrenia, na pitie a varenie používajte len vodu z overených vodných zdrojov, predovšetkým však vodu balenú.

Postup pri sanácii vlastných (individuálnych) studní:

Sanáciu je účelné uskutočniť až po stabilizácii vodného režimu v postihnutej oblasti, po vykonaní vyčistenia okolia studne a po jej stavebno-technickom zabezpečení.

Mechanická očista a dezinfekcia studne sa uskutočňuje vždy za prítomnosti najmenej 3 osôb a to pre prípad potreby poskytnutia prvej pomoci osobe zostupujúcej do studne.

Základný postup:

- Mechanicky očistiť a tlakovou vodou umyť vonkajšie steny studne a tiež aj čerpacie zariadenie od nánosov bahna a opraviť poklop studne.
- Otvoriť studňu a úplne vyčerpať z nej vodu.
- Vykonať kontrolu vnútorného ovzdušia studne spustením zapálenej sviečky až na dno studne. V prípade bez kyslíkatého prostredia sviečka zhasne, v prípade výskytu metánu dôjde k oživeniu intenzity plameňa.
- Po dôkladnom mechanickom očistení vnútorných stien studne, čerpacieho zariadenia i dna studne očistené plochy dôkladne opláchnuť čistou vodou a vodu úplne odčerpať.
- Umyť vnútorné steny studne dezinfekčným prostriedkom. Pracujeme pritom zásadne v rukaviciach. Dezinfekčný roztok nechajte na umytých stenách pôsobiť podľa návodu.
- Po opláchnutí vnútorných stien studne čistou vodou túto vodu znovu odčerpáme, odstránime kalom zanesené dno studne a vymeníme ho novým vhodným materiálom (čistý štrk, hrubozrnný piesok). Zároveň necháme studňu naplniť vodou a ak je voda stále kalná, ďalej pokračujeme v jej opakovanom čerpaní až do vymiznutia zákalu.
- Poslednou fázou sanácie studne je uskutočnenie dezinfekcie vody. **Vždy treba rešpektovať návod na použitie.** Potrebu celkového množstva prípravku na dezinfekciu vždy vypočítajte podľa výšky vody v studni, pričom potrebnú dávku prípravku rozriedte v kropiacej kanvi a roztokom pokropte priamo hladinu vody, ako aj vnútorný povrch stien studne. Ak máte vo Vašom dome zriadený samostatný domáci vodovodný systém, napojený na vlastnú studňu (s dárlingom a pod.), vodu zo systému úplne vypustite. Potom

napustíte do neho vodu z Vašej studne s obsahom dezinfekčného prípravku tak, že táto voda pretečie celým systémom a plynule cez všetky vodovodné kohútiky vo Vašom dome. Prípravok je potrebné nechať pôsobiť cca 8 hodín.

- Až po vykonaní dezinfekcie je možné odobrať vzorky vody k laboratórnej kontrole.

POTRAVINY

Zaplavené poľnohospodárske potraviny

- Všetky poľnohospodárske plodiny, ktoré boli zaplavené povodňovou vodou, kalmi a bahnom, treba považovať za zdraviu škodlivé. Tieto plodiny, i keby boli len čiastočne zaplavené a keby ďalej rástli, v žiadnom prípade bez posúdenia príslušného orgánu verejného zdravotníctva (RÚVZ) **nikdy** nekonzumujte. O ich použití na kŕmenie zvierat musí rozhodnúť miestne príslušná regionálna veterinárna a potravinová správa. Krátkodobo zaplavená koreňová zelenina a zemiaky sa môžu použiť po dôkladnom očistení, umytí a varení /najmenej 30minút/, najskôr však po troch týždňoch po skončení záplav.
- Ovocie na stromoch a kríkoch, ktoré nebolo povodňovou vodou priamo dotknuté, možno jesť po dôkladnom umytí pitnou vodou.

Zaplavené potraviny

- Zaplavené konzervy dôkladne vyčistiť – umyť v čistej vode so saponátom, potom v roztoku dezinfekčného prostriedku a opláchnuť čistou vodou. Neoznačené a silne znečistené konzervy a konzervy s veľmi poškodeným obalom je potrebné zlikvidovať.
- Nejedzte potraviny zaplavené povodňovou vodou, kalom a bahnom, s výnimkou potravín hermeticky balených v skle, kovových obaloch, vrátane potravín hermeticky uzatvorených v tuhých plastových obaloch, pokiaľ nejavia známky poškodenia resp. porušenia zmien ich vonkajšieho vzhľadu, čitateľnosti ich etikiet, tvarových deformácií a iných možných porušení originality balenia takýchto potravín. Povodňou zasiahnuté hermeticky balené potraviny je však potrebné pred ich opätovným použitím očistiť a dezinfikovať. Nemožno používať potraviny so zjavne poškodenými papierovými etiketami, resp. ktoré sú úplne bez etikiet.

Nekonzumujte ani chladené či mrazené potraviny, najmä vtedy, ak v dôsledku znefunkčnenia chladiaceho alebo mraziaceho zariadenia:

- javia také zmeny vlastností postihnuteľných zmyslami, ktoré vylučujú ich ďalšie použitie pre účely ľudskej výživy (zápach, zmeny konzistencie, farby a pod.),
- trvanie do 3 hod. – potraviny (chladené, mrazené) možno považovať za neškodné, ak ich teplota nepresiahla 6° Celzia,
- trvanie viac ako 3 hod. – chladené potraviny musia byť laboratórne vyšetrené a rozhodnutie o konzumovateľnosti sa vykoná na základe výsledkov uvedeného vyšetrenia,
- viac ako 12 hod. – mrazené potraviny okamžite použiť na ďalšie spracovanie, nie je prípustné ich opätovné zmrazenie.

Zákaz konzumovania v primeranej miere platí taktiež pre všetky ďalšie nasledujúce potraviny, ak boli v priamom styku so záplavovou vodou, bahnom, kalom:

- akékoľvek otvorené balenia potravín, vrátane neotvorených v papierovom obale alebo s viečkom z voskového papiera, s netesniacim plastovým viečkom najmä vtedy, ak obsahujú majonézy a dressingy
- vrecúškové balenia korenín, bylín a čajov
- múky, obilniny, cukor, kávu vo vrecúškach i vo vreciach

- všetky potraviny v papierových, látkových a celofánových obaloch, aj v prípade, ak by vyzerali ako suché a neporušené (napr. soľ, cereálie, cestoviny, ryža, sušienky, crecry, čokoláda, bonbóny, a pod.)

Ak máte akékoľvek pochybnosti o bezchybnosti potraviny, obráťte sa na príslušný regionálny úrad verejného zdravotníctva a v prípade zdravotných ťažkostí (bolesti brucha, hnačka, teploty) už po prvých príznakoch navštívte Vášho lekára. Počiatkové ľahké príznaky nikdy nepodceňujte!

OBYTNÉ BUDOVY A BYTY

Zásady vysušania domu alebo bytu:

- Urobte v miestnostiach prievan otvorením okien a dverí,
- Ak je možné, použite ventilátory a teplovzdušné zdroje,
- Buďte však opatrní pri používaní benzínových teplovzdušných agregátov vo vnútri domu alebo bytu – môžete sa priotráviť splodinami (kysličník uhoľnatý!!).

Upratanie a dezinfekcia domu alebo bytu:

- Odstráňte všetko bahno a nečistoty z povrchov mechanickým očistením a dôkladným umytím vodou.
- Odstráňte akýkoľvek zvlhnutý interiérový materiál - tapety a všetko, čo samo odpadáva (napr. omietky na stenách).
- Než začnete s dezinfekciou akéhokoľvek povrchu, zoznámte sa dôkladne so spôsobom riedenia použitého dezinfekčného prostriedku podľa návodu na obale,
- Najprv si natiahnite gumové rukavice.
- Nábytok, podlahy, steny, nádoby (riad), dopravné prostriedky dezinfikujte vhodným dezinfekčným prostriedkom a nechajte pôsobiť podľa návodu.
- Dezinfikované predmety prichádzajúce do styku s potravinami nezabudnite opláchnuť pitnou vodou, rovnako napr. aj hračky.
- Pre zlepšenie stavu pôdy v okolí budov, zníženia zápachu a dezinfekcii je možné plošne použiť nehasené vápno. V záhrade je vhodnejšie zlikvidovať aj nestabilné podmyté stromy, ktoré sa môžu neočakávane vyvrátiť. Povodňou zaliate rastliny je vhodné postriekať vodou.

Čistenie a dezinfekcia šatstva a bielizne:

- Najprv si natiahnite gumové rukavice.
- Znečistené odevy, bielizeň a textílie očistiť a vydezinfikovať, pozor však na bieliace účinky dezinfekčných prostriedkov. Silne znečistenú bielizeň namočte na 1 hodinu do 3% roztoku chloramínu B alebo na 8 hodín do roztoku SAVO /1 liter SAVO do 9 litrov vody/. Prádlo podľa možnosti vyvariť na 90°C po dobu 10 minút a následne vyprať za použitia pracieho prášku.
- Cennejšie šatstvo, ktoré nie je vhodné dezinfikovať, vysušte, vykartáčujte a nechajte vyčistiť v profesionálnej čistiarni.

ODPADY

Vznikajúce odpady počas následkov povodní je potrebné vždy prísne separovať a likvidovať tak, aby v neskoršom období nedošlo k vzniku a šíreniu infekčných chorôb. Nepripustné je nekontrolované zasypávanie vzniknutých priehlbín, rigolov a jám netriedeným domovým odpadom, odpadom potravinárskeho charakteru, uhynutými zvieratami a tiež biomasou /tráva, konáre, lístie, ktorá neskoršie zhnije a pôda sa prepadá/.

Postup pri likvidácii jednotlivých druhov odpadov

- Organické odpady a odpady potravinárskeho charakteru ukladať a zhromažďovať do vyznačených kontajnerov.
- Uhynuté zvieratá a potraviny živočíšneho pôvodu znehodnotenú povodňami odvážať do spaľovni alebo likvidovať iným spôsobom podľa pokynov štátnej veterinárnej správy. V záplavových oblastiach nie je prípustné /je zakázané/ zakopávanie uhynutých zvierat a znehodnotených potravín živočíšneho pôvodu do zeme vo väčších množstvách. Malé množstvá je možné na vhodnom mieste zakopať do hĺbky cca 0,6-1,0 m /mimo ochranných pásiem studní, aspoň 50 m od domu, najlepšie pod obcami a pod studňami/. Pred zasypaním hlinou posypať vápnom alebo mletým vápencom.
- S odpadmi a rozkladajúcimi sa telami živočíchov sa smie manipulovať len pomocou ochranných a pracovných pomôcok (ochranné pracovné odevy – plastové alebo gumené rukavice, obalové materiály – plastové vrecia, potrebné nástroje – vidly, háky a pod.).
- Obsah žump a čistiacich zariadení je potrebné pred dezinfekciou odčerpať a vyviezť na ČOV. Pozostatky po odpadoch je možné dezinfikovať chlórovým vápnom /1kg vápna na 1 m³ obsahu žumpy/.

IV. 6. Prehľad rozvodných sietí a zariadení, ktoré by mohli ohroziť postihnuté osoby, nasadené sily a prostriedky a majetok obyvateľov

Prehľad rozvodných sietí

P. č.	Typ rozvodnej siete	Dislokácia
1	Telekomunikačné rozvody	Celá obec.
2	Elektrické rozvody	Celá obec.

Prehľad zariadení

P. č.	Typ zariadenia	Dislokácia
1	Transformátorová stanica	HZ

IV. 8. Zoznam stavieb, objektov a zariadení, ktoré môžu byť ohrozené povodňou

P. č.	Názov stavby/objektu/zariadenia	Adresa	Majiteľ/užívateľ	Pevná linka/ Mobil (pre potrebu vyrozumia)
1	Rodinný dom	HSNP 232/192, Vyšný Medzev	Gabriela Klempárová	
2	Rodinný dom	HSNP 234/194, Vyšný Medzev	Jozef Matiaš	
3	Rodinný dom	HSNP 236/196, Vyšný Medzev	Kristína Karvayová	
4	Rodinný dom	Banická 5/31, Vyšný Medzev	Milan Štofán	
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				

IV. 9. Zoznam lokalít, v ktorých sú uskladnené nebezpečné látky, ich druhy, množstvá a opatrenia na zamedzenie znečistenia vody: **n e e v i d u j e m e .**

**SILY A PROSTRIEDKY NA VÝKON
POVODŇOVÝCH ZÁCHRANNÝCH
PRÁC**

V. 1. Zoznam dopravných prostriedkov, strojov a zariadení na výkon povodňových záchranných prác

Druh dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Poskytovateľ dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Osoba zodpovedná za poskytnutie dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Číslo telefónu na pracovisku	Číslo mobilu	Číslo telefónu domov	Číslo faxu	E-mailová adresa
Nákladný automobil do 5 t	OPLaS s.r.o.,	Ing. Jenisová Adriana	4898202	0902227554			
Kompresor	OPLaS s.r.o.,	Ing. Jenisová Adriana	4898202	0902227554			
Traktor	OPLaS s.r.o.,	Ing. Jenisová Adriana	4898202	0902227554			
Elektrocentrála	OPLaS s.r.o.,	Ing. Jenisová Adriana	4898202	0902227554			
Nakladač HON	KONRÁD	Ing. Róbert Nálepka	055/4667607	0907906788			

Pozn. – v prílohe č. 4 v bode V. 1. sa uvádza, že dopravné prostriedky, stroje a zariadenia, ktoré sú určené na výkon povodňových záchranných prác sa v predvídateľnom rozsahu zabezpečujú vopred dohodou.

V. 2. Zoznam členov Obecného hasičského zboru

a/ Dobrovoľný hasičský zbor v obci Vyšný Medzev nie je zriadený, zabezpečuje DHZ Medzev.

Dobrovoľný Hasičský zbor obce:

Veliteľ:	Karol Schmér	Medzev, Sídliisko Mladost' 13	0904 354 484
-----------------	---------------------	--	---------------------

V. 3. Materiálno-technické vybavenie obecného/dobrovoľného hasičského zboru na výkon povodňových záchranných prác

Obecný hasičský zbor obce Vyšný Medzev - obec nemá

V. 4. Zoznam dezinfekčných látok na dezinfekciu studní, žúmp a obytných priestorov

Obec nemá dezinfekčné látky k dispozícii.

V. 6. Zabezpečenie pomoci záchranných zložiek integrovaného záchranného systému

Organizáciu integrovaného záchranného systému, pôsobnosť a úlohy orgánov štátnej správy a záchranných zložiek v rámci integrovaného záchranného systému, práva a povinností obcí a iných právnických osôb, fyzických osôb oprávnených na podnikanie a ostatných fyzických osôb pri koordinácii činností súvisiacich s poskytovaním pomoci, ak je bezprostredne ohrozený život, zdravie, majetok alebo životné prostredie upravuje zákon NR SR č. 129/2002 Z. z. o integrovanom záchrannom systéme. Integrovaný záchranný systém je koordinovaný postup jeho zložiek pri zabezpečovaní pripravenosti a pri vykonávaní činností a opatrení súvisiacich s poskytovaním pomoci v tiesni.

Základné záchranné zložky integrovaného záchranného systému:

- Hasičský a záchranný zbor,
- poskytovatelia záchranej zdravotnej služby,
- kontrolné chemické laboratória CO,
- Horská záchranná služba,
- Banská záchranná služba

Základné záchranné zložky poskytujú bezodkladne odbornú, zdravotnú, technickú a ďalšiu potrebnú pomoc v tiesni na základe pokynu koordinačného strediska alebo svojho operačného strediska tiesňového volania. Základná záchranná zložka vykonáva svoju činnosť spravidla vo svojom zásahovom obvode.

Ostatné záchranné zložky integrovaného záchranného systému:

- Armáda Slovenskej republiky,
- obecné (mestské) hasičské zbory,
- závodné hasičské útvary,
- závodné hasičské zbory,
- pracoviská vykonávajúce štátny dozor alebo činnosť podľa osobitných predpisov,
- jednotky civilnej ochrany,
- obecná polícia,
- útvary Železničnej polície,
- Slovenský Červený kríž,
- iné právnické osoby a fyzické osoby, ktorých predmetom činnosti je poskytovanie pomoci pri ochrane života, zdravia a majetku.

Ostatné záchranné zložky poskytujú odbornú, zdravotnú, technickú a ďalšiu potrebnú pomoc v tiesni na základe vyzvania koordinačným strediskom alebo operačným strediskom tiesňového volania, alebo na základe pokynu svojho dispečerského pracoviska.

V integrovanom záchrannom systéme pôsobia aj útvary Policajného zboru. Podieľajú sa na poskytovaní bezodkladnej pomoci v tiesni v rozsahu úloh Policajného zboru na základe pokynu operačného strediska Policajného zboru,

Privolanie jednotlivých záchranných zložiek integrovaného záchranného systému je možné priamo na jednotlivých ostatných záchranných zložkách, na operačných strediskách tiesňového volania základných záchranných zložiek (polícia – **158**, hasiči – **150** a zdravotníci **155**) alebo cez koordinačné stredisko IZS na území kraja na linke tiesňového volania **112**.

Podľa § 39 a 40 zákona NR SR číslo 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami orgán ochrany pred povodňami, obvodný úrad v sídle kraja, obvodný úrad a **obec** môže vyžadovať pomoc Policajného zboru na plnenie úloh podľa osobitného predpisu – zákon NR SR č. 171/1993 Z. z. a vyžadovať pomoc ozbrojených síl Slovenskej republiky na plnenie úloh podľa osobitného predpisu – zákon NR SR č. 321/2002 Z. z.

**VI.
ZOZNAM POVODŇOVÝCH PLÁNOV
ZÁCHRANNÝCH PRÁC
PRÁVNICKÝCH OSÔB A
FYZICKÝCH OSÔB – PODNIKATEĽOV
NA ÚZEMÍ OBCE**

VI. Zoznam povodňových plánov záchranných prác právnických osôb a fyzických osôb – podnikateľov na území obce

V ohrozovanom území sa nenachádzajú žiadne podnikateľské subjekty.

VII.
POMOCNÁ DOKUMENTÁCIA

Zoznam zákonov a vyhlášok súvisiacich so zabezpečením a riadením ochrany pred povodňami

1. **Zákon NR SR č. 7/2010 Z. z.** o ochrane pred povodňami
2. **Vyhláška MŽP SR č. 204/2010 Z. z.** ktorou sa ustanovujú podrobnosti o vykonávaní predpovednej povodňovej služby
3. **Vyhláška MŽP SR č. 251/2010 Z. z.** ktorou sa ustanovujú podrobnosti o vyhodnocovaní výdavkov na povodňové záchranné práce a povodňových škôd
4. **Vyhláška MŽP SR č. 252/2010 Z. z.** ktorou sa ustanovujú podrobnosti o predkladaní priebežných správ o povodňovej situácii a súhrnných správ o priebehu povodní, ich následkoch a vykonaných opatreniach
5. **Vyhláška MŽP SR č. 261/2010 Z. z.** ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postup ich schvaľovania

OBECNÝ ÚRAD Vyšný Medzev

PRÍKAZ

**a) NA MIMORIADNE ZASADNUTIE OBECNEJ POVODŇOVEJ KOMISIE
OBCE Vyšný Medzev**

Na základe vzniknutej mimoriadnej udalosti a predpokladaného nepriaznivého vývoja s ohľadom na ohrozenie obyvateľstva,

prikazujem

dňa o hodine

na Obecnom úrade v o Vyšnom Medzeve v kancelárii starostu obce

zvolať mimoriadnej zasadnutie obecnej povodňovej komisie v zložení uvedenom na prezenčnej listine.

Miesto riadenia zriadiť v priestoroch kancelárie starostu obce Vyšný Medzev.

Vo Vyšnom Medzeve, dňa

.....
Ing. Róbert Nálepka
starosta obce

Obec Vyšný Medzev

Č. p.:
Dňa:

Vyhlásenie **II./III. stupňa povodňovej aktivity**

Obec Blažice v súlade s výkonom samosprávy podľa § 4 ods. 4 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov a ako orgán štátnej správy ochrany pred povodňami podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami (ďalej len zákona o ochrane pred povodňami), v súlade s ustanovením § 11 ods. 11 písm. a) a § 26 písm. b) 1 zákona o ochrane pred povodňami

V y h l a s u j e **II./III. stupeň povodňovej aktivity**

na území obce Vyšný Medzev **od** **hod. dňa** podľa ustanovenia § 11 zákona o ochrane pred povodňami.

Odôvodnenie:

.....

Z uvedených dôvodov bol na území obce Vyšný Medzev vyhlásený **II./III. stupeň** povodňovej aktivity.

.....
Ing. Róbert Nálepka
starosta obce

Obec Vyšný Medzev

Č. p.:

Dňa:

Odvolanie

II./III. stupňa povodňovej aktivity

Obec Nový Salaš v súlade s výkonom samosprávy podľa § 4 ods. 4 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov a ako orgán štátnej správy ochrany pred povodňami podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami (ďalej len zákona o ochrane pred povodňami), v súlade s ustanovením § 11 ods. 11 písm. a) a § 26 písm. b) 1 zákona o ochrane pred povodňami

O d v o l á v a

II./III. stupeň povodňovej aktivity

na území obce Vyšný Medzev **od** **hod. dňa** podľa ustanovenia § 11 zákona o ochrane pred povodňami.

Odôvodnenie:

.....

Z uvedených dôvodov bol na území obce Vyšný Medzev odvolaný **II./III.** stupeň povodňovej aktivity.

.....
Ing. Róbert Nálepka

starosta obce

OBECNÝ ÚRAD Vyšný Medzev

Č. p.:

PRÍKAZ

STAROSTU NA VYKONANIE ZÁCHRANNÝCH PRÁČ (ZP)
V MIESTE MIMORIADNEJ UDALOSTI

1. V súvislosti so vznikom MU (rozpísať druh, rozsah, následky, a predpokladaný vývoj)

.....

.....

.....

určujem tieto hlavné úlohy na realizáciu ZP (stanoviť podľa druhu MU, pozornosť venovať súčinnosti s profesionálnymi zložkami, silami a prostriedkami miest a obcí, CO):

- a)
- b)
- c)
- d)
- d)
- f)

2. Na vykonanie ZP vyčleňujem tieto sily a prostriedky –

Územné jednotky CO organizované u právnických osôb:

- a)
- b)
- c)
- d)

a určujem im plnenie týchto úloh (úlohy určiť podľa druhu a rozsahu MU):

- a)
- b)
- c)
- d)

1. Termíny splnenia hlavných úloh vzhľadom na vývoj MU určujem nasledovne (špecifikovať podľa úlohy uvedených v bode 1):

- a)
- b)
- c)
- d)

- e)
- f)

4. Vzhľadom na danú MU nariaďujem krízovému štábu/obecnej povodňovej komisii zabezpečiť na realizáciu nasledovné MTZ: ZP

- a)
- b)
- c)
- d)

5. Spojenie Krízového štábu/obecnej povodňovej komisie s priestorom MU nariaďujem vykonať takto:

Krízový štáb obce sídli v
(určiť presne riadiacu miestnosť, resp. priestor podľa druhu MU)

Obecná povodňová komisie sídli v
(určiť presne riadiacu miestnosť, resp. priestor podľa druhu MU).

a spojenie s ním je:

- a) Pevné telefónne linky:
.....
- b) Mobilné spojenie:
.....
- c) Prostredníctvom rádiového spojenia (mestskej polície).....

Vo Vyšnom Medzeve, dňa

.....
Ing. Róbert Nálepka
starosta obce

Č. p.:

PRÍKAZ

STAROSTU NA POSKYTNUTIE VECNÉHO PLNENIA

V dôsledku vzniku mimoriadnej udalosti – povodne a vyhláseného III. stupňa povodňovej aktivity a v súlade s § 26 ods. 3 písm. b) – 6 zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami vydávam

PRÍKAZ

**na poskytnutie vecného plnenia
pre zabezpečenie vykonávania záchranných prác**

1. Právnická osoba/fyzická osoba – podnikateľ

Názov (obchodné meno):

IČO:

Adresa:

2. Druh mechanizmov/dopravných prostriedkov:

-

3. Účel poskytnutia vecných prostriedkov (vykonávané práce):

-

Vo Vyšnom Medzeve, dňa

.....
Ing. Róbert Nálepka
starosta obce

OBECNÝ ÚRAD Vyšný Medzev

PRÍKAZ

**STAROSTU NA POSKYTNUTIE VECNÉHO PLNENIA
A OSOBNÚ POMOC**

V dôsledku vzniku mimoriadnej udalosti – povodne a vyhláseného III. stupňa povodňovej aktivity a v súlade s § 26 ods. 3 písm. b) – 5, 6 zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami vydávam

PRÍKAZ

**na poskytnutie vecného plnenia pre zabezpečenie vykonávania záchranných prác
a
na osobnú pomoc na plnenie úloh pri ochrane pred povodňami**

2. Fyzická osoba

Meno a priezvisko:

Adresa:

2. Druh mechanizmov/dopravných prostriedkov:

-

3. Účel poskytnutia vecných prostriedkov (vykonávané práce):

-

4. Vykonávaná osobná pomoc:

-

Vo Vyšnom Medzeve, dňa

.....
Ing. Róbert Nálepka
starosta obce

**VIII.
PRÍLOHY**

OBSAH POVODŇOVÉHO PLÁNU ZÁCHRANNÝCH PRÁC OBCE

A. Textová časť

Textová časť povodňového plánu záchranných prác obce obsahuje

I. Zámer zabezpečenia, riadenia a vykonania povodňových záchranných prác

II. Zoznam orgánov, komisií a štábov, ktoré riadia a zabezpečujú ochranu pred povodňami, vrátane adries, čísiel telefónu, e-mailových adries a čísiel faxu

1. Obecná povodňová komisia
2. Krízový štáb obce
3. Okresný úrad Košice-okolie, odbor starostlivosti o ŽP
4. Okresná povodňová komisia
5. Technický štáb okresnej povodňovej komisie
6. Okresný úrad Košice-okolie /krízový štáb okresného úradu/
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach
9. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému
10. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v Košiciach
11. Záchranné zložky IZS

III. Stupne povodňovej aktivity, predpovedná povodňová služba, hlásna povodňová služba a varovanie obyvateľstva

1. Vodné toky pretekajúce cez obec, vrátane prehľadnej situácie
2. Stupne povodňovej aktivity v profiloch vodomerných staníc a vodočetných staníc v čiastkovom povodí nad obcou
3. Organizačné zabezpečenie hlásnej povodňovej služby a varovania obyvateľstva v obci
4. Správcovia vodných tokov na území obce

IV. Povodňové záchranné práce obce

1. Zabezpečenie varovania obyvateľstva a vyznenie osôb ohrozených povodňou
2. Postup zabezpečenia núdzového zásobovania a núdzového ubytovania osôb
3. Zabezpečenie a vykonanie evakuácie, vrátane evakuačných opatrení
4. Predpokladaný výkon opatrení na ochranu pred povodňami v kritických úsekoch vodných tokov (opatrenia na uvoľňovanie prietokových profilov pod mostami, priepustmi a lávkami, uvoľňovanie ľadových záatarás, zápch vytvorených z vodou priplavených predmetov)
5. Postup zabezpečenie dezinfekcie studní, žump, obytných priestorov a odvozu a zneškodňovania uhynutých zvierat a iných odpadov
6. Prehľad rozvodných sietí a zariadení, ktoré by mohli ohroziť postihnuté osoby, nasadené sily a prostriedky a majetok obyvateľov
7. Spôsob zorganizovania predčasného zberu úrody pri určených vodných stavoch
8. Zoznam stavieb, objektov a zariadení, ktoré môžu byť ohrozené povodňou
9. Zoznam lokalít, v ktorých sú uskladnené nebezpečné látky, ich druhy, množstvá a opatrenia na zamedzenie znečistenia vody

V. Sily a prostriedky na výkon povodňových záchranných prác

1. Zoznam dopravných prostriedkov, strojov a zariadení na výkon povodňových záchranných prác. Dopravné prostriedky, stroje a zariadenia, ktoré sú určené na výkon povodňových záchranných prác sa v predvídateľnom rozsahu zabezpečujú vopred dohodou
2. Zoznam členov obecného hasičského zboru
3. Materiálno-technické vybavenie obecného hasičského zboru na výkon povodňových záchranných prác
4. Zoznam dezinfekčných látok na dezinfekciu studní, žump a obytných priestorov
5. Zoznam členov pracovných čiat obce a pracovných čiat vyčlenených právnickými osobami na výkon povodňových záchranných prác
6. Zabezpečenie pomoci záchranných zložiek integrovaného záchranného systému

VI. Zoznam povodňových plánov záchranných prác právnických osôb a fyzických osôb – podnikateľov na území obce

Zoznam povodňových plánov záchranných prác právnických osôb a fyzických osôb – podnikateľov obsahuje tieto údaje:

1. Názov subjektu
2. Adresa, číslo telefónu, e-mailová adresa a číslo faxu
3. Mená osôb zodpovedných za vykonávanie opatrení na ochranu pred povodňami, ktoré sú uvedené v povodňovom pláne záchranných prác, ich adresy a spôsoby vyznenia

VII. Pomocná dokumentácia

1. Zoznam zákonov a vyhlášok súvisiacich so zabezpečením a riadením ochrany pred povodňami
2. Vzory príkazov a dokumentov, ktoré budú potrebné pri riadení a zabezpečovaní ochrany pred povodňami

VIII. Prílohy

Obsahom prílohy povodňového plánu záchranných prác obce sú tabuľky, konkrétne prehľady, schémy, zoznamy, databázy, ktoré sú potrebné na doplnenie textovej časti a grafickej časti povodňového plánu záchranných prác

B. Grafická časť

Grafická časť obsahuje najmä nasledujúce údaje

- a) predpokladaný rozsah zaplavenia územia zobrazený podľa súradníc záplavových čiar prevzatých z príslušnej mapy povodňového ohrozenia
- b) domy, objekty, časti obcí, miest, ktoré môžu byť zaplavené a bude potrebné z nich vykonať evakuáciu,
- c) evakuačné trasy
- d) objekty určené na núdzové ubytovanie
- e) priestory na umiestnenie zvierat a materiálu
- f) priestory sústredenia mechanizmov určených na povodňové záchranné práce
- g) lokality, v ktorých sú uskladnené nebezpečné látky
- h) poloha vodomerných staníc a vodočetných staníc na vodných tokoch
- i) vyznačenie kritických miest križovania vodných tokov s prístupovými komunikáciami do obcí, k priemyselným a poľnohospodárskym areálom v katastrálnom území obce

B. Grafická časť

Grafická časť obsahuje najmä nasledujúce údaje

- a) predpokladaný rozsah zaplavenia územia zobrazený podľa súradníc záplavových čiar prevzatých z príslušnej mapy povodňového ohrozenia
- b) domy, objekty, časti obcí, miest, ktoré môžu byť zaplavené a bude potrebné z nich vykonať evakuáciu,
- c) evakuačné trasy
- d) objekty určené na núdzové ubytovanie
- e) priestory na umiestnenie zvierat a materiálu
- f) priestory sústredenia mechanizmov určených na povodňové záchranné práce
- g) lokality, v ktorých sú uskladnené nebezpečné látky
- h) poloha vodomerných staníc a vodočetných staníc na vodných tokoch
- i) vyznačenie kritických miest križovania vodných tokov s prístupovými komunikáciami do obcí, k priemyselným a poľnohospodárskym areálom v katastrálnom území obce

POZNÁMKA: Grafická časť Povodňového plánu záchranných prác evidenčné číslo: 282/2014; bola dňa 13.10.2014 pod poradovým číslom 320/2014 v podacom denníku, zaslaná na Okresný úrad Košice-okolie, odbor krízového riadenia, pre: Peter Papcún.

1. *Na tomto VZN obce Vyšný Medzev sa uznieslo Obecné zastupiteľstvo vo Vyšnom Medzeve dňa: 02.02.2015 Uznesením č. 5/2015.*
2. *Toto VZN obce **nadobúda účinnosť 17.02.2015***
3. *Nadobudnutím účinnosti tohto VZN končí účinnosť Plán záchranných prác obce Vyšný Medzev pre prípad povodňových situácií schválený uznesením č. 4/2012 zo dňa 22.3.2012.*

Vo Vyšnom Medzeve, dňa 02.02.2015

.....
Ing. Róbert Nálepka
starosta obce