

POVODŇOVÝ PLÁN ZÁCHRANNÝCH PRÁC OBCE

H r a d i š t e

**spracovaný v zmysle Zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami
a podľa Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky
č. 261/2010 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti
o obsahu povodňových plánov a postup ich schvaľovania**

Aktualizácia plánu v súlade so zákonom č. 71/2015 Z. z.

I. Zámer zabezpečenia, riadenia a vykonania povodňových záchranných prác

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 zaplavených územiach.

Povodňovými záchrannými prácami okrem uvedených prác sú

- a) ochrana a zachraňovanie majetku vrátane prípadného predčasného zberu ohrozenej povodňou
- b) odsun nebezpečných látok z predpokladaného dosahu záplavy územia povodňou
- c) provizórne dopravné sprístupnenie oblasti, ktorá bola povodňou odrezaná, vrátane výstavby provizórnych mostných objektov alebo lávok
- d) ochrana vodných zdrojov a rozvodov pitnej vody, elektrickej energie, plynu a telekomunikačných sietí pred poškodením povodňou
- e) evakuácia,
- f) opatrenia na predchádzanie ochoreniam
- g) dezinfekcia studní, žúmp, obytných priestorov a odvoz a zneškodňovanie uhynutých zvierat a iných odpadov
- h) zabezpečenie verejného poriadku na území postihnutom povodňami
- i) odstraňovanie naplavenín z domov a iných objektov, verejných priestranstiev a z komunikácií
- j) zabezpečenie poškodených stavieb proti zrúteniu alebo ich asanácia
- k) 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 okresného úradu, okresného úradu v sídle kraja alebo obce počas mimoriadnej situácie vrátane činnosti krízového štábu

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

Povodňové záchranné práce sa začínajú vykonávať od vyhlásenia III. stupňa povodňovej aktivity a sú ukončené do času odvolania II. stupňa povodňovej aktivity. Po odvolaní III. stupňa povodňovej aktivity je vyhlásený až do odvolania II. stupeň povodňovej aktivity, počas ktorého sa dokončia povodňové zabezpečovacie práce a povodňové záchranné práce.

II. Zoznam orgánov, komisií a štábov, ktoré riadia a zabezpečujú ochranu pred povodňami

1. Povodňová komisia obce

Stanovište povodňovej komisie obce je v budove Obecného úradu Hradište. Číslo telefónu 047 / 4291825 a to po dobu vyhlásenia II. a III. stupňa povodňovej aktivity. Zvolanie členov povodňovej komisie obce bude vykonané telefonicky na pracovisku alebo na byte členov. V prípade potreby bude zvolanie vykonané motorovým vozidlom.

Titul, meno priezvisko	Funkcia v PK	Adresa	Pracovisko	Súkromné tel. čísla (mobil, tel.č.)	Číslo telefónu na pracovisko	Fax	E-mail
Nataša Iskrová	predseda	Hradište 124	Obec Hradište	0903 490 903	047 / 4291825	047 / 4291825	obec_hradiste@stonline.sk
Ing. Martin Falt'an	podpredseda	Hradište 120		0903 492 502			
Daniel Falt'an	tajomník	Hradište 35		0903 039 554			
Jozef Líška	člen	Hradište 40		0910 202 688			
Pavel Beľa	člen	Hradište 132		0904 183 560			
	člen						

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

2. Krízový štáb obce Hradište							
Titul, meno priezvisko	Funkcia v KŠ	Adresa	Pracovisko	Súkromné tel. číslo (mobil, tel. č.)	Číslo telefónu na pracovisko	Fax	E-mail
Nataša Iskrová	Predseda Starostka OcÚ	Hradište 124	Obec Hradište	0903 490 903	047 / 4291825	047 / 4291825	obec_hradiste@stonline.sk
Ing. Martin Falťan	Podpredseda	Hradište 120		0903 492 502			
Daniel Falťan	Tajomník	Hradište 35		0903 039 554			
Jozef Líška	Člen	Hradište 40		0910 202 688			
Pavel Beľa	Člen	Hradište 132		0904 183 560			
	Člen						

3. Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie

II. 1. Odbor starostlivosti o životné prostredie Okresného úradu Železničná 2, 987 01 Poltár

Aktualizácia: január 2019

por. č.	titul meno priezvisko	úsek funkcia	telefón na pracovisko	e-mail fax na pracovisko	adresa bydliska	telefón domov fax domov
1.	Ing. Andrea MARÁKOVÁ	vedúci odboru starostlivosti o ŽP úsek ochrany ovzdušia, emisných kvót a posudzovania vplyvov na životné prostredie (EIA)	0961655754	Andrea.Marakova@minv.sk	Budiná 100 985 12 Tuhár	
			0905272547	oszp.pt@minv.sk		0903162803
			047/433722			
2.	Ing. Karol PRIBILINEC	úsek štátnej vodnej správy, verejných vodovodov a kanalizácií, povodní, rybárstva a environmentálnych škôd			Fučíkova 618/12 987 01 Poltár	0903887376
			0961655756	Karol.Pribilinec@minv.sk		
4.	Ing. Iveta MASÁROVÁ	Úsek ochrany prírody a krajiny, odpadového hospodárstva a odpadov			Rovienka 1284/3 985 05 Kokava nad Rimavicou	0911151345
			0961655755	Iveta.Masarova@minv.sk		

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

4. Okresná povodňová komisia.

II. 3. Okresná povodňová komisia Poltár

Aktualizácia: január 2019

por. č.	titul meno priezvisko	funkcia v komisii	zamestnávateľ adresa funkcia	telefón na pracovisko	e-mail fax na pracovisko	adresa bydliska	telefón domov fax domov
1.	Ing. Pavel GAVALEC	predseda	Okresný úrad Poltár Železničná 2, Poltár prednostka	0961 65 5760	-	Sklárska 580/28 987 01 Poltár	0903692916
				0918848930	prednosta.pt@minv.sk		
					0961 65 5769		
2.	Ing. Andrea MARÁKOVÁ	podpredseda	Okresný úrad Poltár Železničná 2, Poltár vedúci odboru SOZP	0961655754	oszp.pt@minv.sk	Budiná 100 985 12 Tuhár	0903162803
				0905272547	andrea.marakova@minv.sk		
				047/433722	096165 5769		
3.	pplk. Ing. Peter PETRÁŠ	vedúci tech. št.	Okresné riaditeľstvo HaZZ L. Novomeského 3, Lučenec Riaditeľ OR HaZZ v Lučenci	047/4333805	-	Družstevná 74/20 990 01 Malý Krtíš	0908608509
				0905230341	peter.petras@minv.sk		
4.	Ing. Karol PRIBILINEC	tajomník	Okresný úrad Poltár Železničná 2, Poltár odborný radca, odbor starostlivosti o ŽP	0961 65 5756	-	Fučíkova 618/12 987 01 Poltár	0903887376
					karol.pribilinec@minv.sk		
					0961655756		
5.	plk. Mgr. Marian VILHAN	člen	Okresné riaditeľstvo PZ SR Tuhárske námestie 12, Lučenec riaditeľ OR PZ SR	0961653100	marian.vilhan@minv.sk	Trebeľovce 280 okr. Lučenec	0907896413
6.	Pavol ČIČMANEC	člen	BBRSC, a.s. Majerská cesta 94, 974 96 B.Bystrica vedúci strediska Poltár	0918 543 331	pavol.cicmanec@bbrsc.sk	Hradište 131 985 25 Uhorské	0918 543 331
					fax: 047/4321108		
7.	Ing. Jozef ŽILÍK	člen	SVP š.p. OZ Banská Bystrica Správa povodiahorného Ipľa riaditeľ	047/4316518	-	Fučíkova 612/4 987 01 Poltár	0911105312
				0911105312	jozef.zilik@svp.sk		
			SVP š.p. OZ Banská Bystrica	047/5623631, 44		Veľká Suchá 55	

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

8.	Marek DOVALA	člen	Správa povodia Slanej technik	0903601759 047/5621367	marek.dovala@svp.sk	980 13 Hrnčiarska Ves	
9.	MUDr. Jarmila LEHOTAYOVÁ	člen	Regionálny úrad verejného zdravotníctva Petófiho 1, 984 38 Lučenec regionálny hygienik	047/4322567	- lc.lehotayova@uvzsr.sk lc.sekretariat@uvzsr.sk	Dukelských hrdinov 8 984 01 Lučenec	047/4333502 0905536551
10.	Ing. Mikuláš KOVÁČ	člen	Okresný úrad Lučenec Námestie republiky 26, Lučenec vedúci odb.cest.dopravy a pozem. komunikácií	047/4330335 0961652950 0908978867	mikulas.kovac2@minv.sk ocdpk.lc@minv.sk	Štúrova 12 986 01 Fiľakovo	0948940706
11.	Ing. Pavel JUCHA	člen	Okresný úrad Lučenec Námestie republiky 26, Lučenec vedúci pozemkového a lesného odboru	047/4316863 0961652980 0902920567	- pavel.jucha@minv.sk	J. Kráľa 14 984 01 Lučenec	0915833659
12.	Ing. Karel TICHÁČEK	člen	Okresný úrad Poltár Námestie republiky 26, Lučenec vedúci odboru krízového riadenia	0961655763 0905272531	karel.tichacek@minv.sk okr.pt@minv.sk 0961655769	Adyho 2 984 01 Lučenec	0918366326
13.	Ing. Štefan SARVAŠ	člen	LESY SR, š.p. Odštepny závod Kriváň, Kriváň 334, 962 04 Kriváň referent technickej prípravy výroby	045/5243207 0918 335 510	- stefan.sarvas@les.sk fax: 045/5243204	Smreková ulica 7 960 01 Zvolen	045/2701070

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

5. Technický štáb okresnej povodňovej komisie

II. 4. Technický štáb Okresnej povodňovej komisie Poltár

Aktualizácia: september 2018

por. č.	titul meno priezvisko	funkcia v komisii	zamestnávateľ adresa funkcia	číslo tel.	číslo tel.	adresa bydliska	číslo tel.
				číslo tel.	e-mail		číslo tel.
1.	pplk. Ing. Peter PETRÁŠ	vedúci	Okresné riaditeľstvo HaZZ L. Novomeského 3, Lučenec	047/433 3805		Družstevná 74/20 990 01 Malý Krtíš	
				09052 30341	peter.petras@minv.sk		0908608509
2.	pplk. Ing. Dalibor KOHÚT	zástupca vedúceho	Okresné riaditeľstvo HaZZ L. Novomeského 3, Lučenec vedúci technik, špecialista OR HaZZ	047/433 3805		Ul. 9.mája 396/37 987 01 Poltár	
				09480 27767	dalibor.kohut@minv.sk		
				09052 30336	-		
3.	mjr. Ing. Peter MACOVE	člen	Okresné riaditeľstvo HaZZ L. Novomeského 3, Lučenec veliteľ HS Poltár	047/422 2222	hs.Poltar@minv.sk	Zelené 31 987 01 Poltár	
				047/422 2066	peter.macove@minv.sk		0907484864
4.	Ing. Karol PRIBILINEC	člen	Okresný úrad Poltár Železničná 2, Poltár Odborný radca, odbor starostlivosti o ŽP	09616 55756	-	Fučíkova 618/12 987 01 Poltár	
					karol.pribilinec@minv.sk		0903887376
					09616 55769		
5.	Marian DETVAN	člen	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica vedúci prevádzky vodovodov a kanalizácií Poltári a Kokave n. Rimavicou	048/432 7562		Hlavná 115/61 985 26 Málinec	
				09056 69982	marian.detvan@stvps.sk		
6.	Ing. Ivan ECET	člen	Ministerstvo vnútra SR, Centrum podpory Banská Bystrica, Jednotka podpory Lučenec Tuhárske námestie 12, Lučenec vedúci jednotky podpory	09616 55500		Rúbanisko II/62 984 01 Lučenec	
				09053 11862	ivan.ecet@minv.sk		0905919794
					09616 55509		
7.	Ing. Ivan ĎURIŠKA	člen	SVP š.p. OZ Banská Bystrica Správa povodia horného Ipfa Lučenec ved.ÚVP	047/431 6528		Potočná 28 984 01 Lučenec	
					ivan.duriska@svp.sk		0903740039

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

8..	Marek DOVALA	člen	SVP š.p. OZ Banská Bystrica Správa povodia Slanej technik	047/5623631, 44	marek.dovala@svp.sk	Veľká Suchá 55 980 13 Hrnčiarska Ves	
				0903601759			
				047/5621367			
9.	Ing. Karel TICHÁČEK	člen	Okresný úrad Poltár Námestie republiky 26, Lučenec vedúci odboru krízového riadenia	0961655763	karel.tichacek@minv.sk	Adyho 2 984 01 Lučenec	
				0905272531	okr.pt@minv.sk		0918366326
					0961655769		
10.	Pavol ČIČMANEC	člen	BBRSC a.s. Majerská cesta 94, 974 96 B. Bystrica Vedúci strediska Poltár		-	Hradište 131 985 25 Uhorské	
				0918 543 331	pavol.cicmanec@bbrsc.sk		0918543331
					fax: 047/4321108		

6. Okresný úrad Okresný úrad Poltár
 Železničná 2
 987 01 Poltár
 Telefón: 0961655760 (Prednosta)
 Fax: 0961655769
 E-mail: prednosta.pt@minv.sk

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

7. Krízový štáb Okresného úradu Poltár

II. 7. Krízový štáb Okresného úradu Poltár							
Aktualizácia: august 2019							
Por. č.	Hodnosť, titul Meno Priezvisko	Funkcia v štábe	Zamestnávateľ Adresa Funkcia	Číslo tel. do zamestnania	E- mail Fax	Adresa bydliska	Číslo tel.
1	Ing. Pavel GAVALEC	predseda	Okresný úrad Poltár Železničná 2, Poltár prednosta	0961 655 760 0918 848 930	prednosta.pt@minv.sk	Sklárska 580/28 987 01 Poltár	0903 692 916
2	Ing. Karel TICHÁČEK	podpredseda	Okresný úrad Poltár Železničná 2, Poltár vedúci odboru KR	0961 655 763 0905 272 531	karel.tichacek@minv.sk	Adyho 2 984 01 Lučenec	0918 366 326
3	plk. Mgr. Radomir MARKO	člen	Okresné riaditeľstvo PZ Tuhárske námestie 12 zástupca okresného riaditeľa	0961 653 102 0907 816 741	radomir.marko@minv.sk	L.N. Tolstého 529/9 984 01 Lučenec	047/4330880
4	pplk. Ing. Dalibor KOHÚT	člen	Okresné riaditeľstvo HaZZ Novomeského 2, Lučenec vedúci technik, špecialista OR HaZZ	047/4333805 0948 027 767 0905 230 336	dalibor.kohut@minv.sk	9. mája 396/37 987 01 Poltár	
5	Ing. Ivan ĎURIŠKA	člen	SVP š.p., OZ Banská Bystrica Správa povodia horného Ipľa Lučenec vedúci ÚVP	047/4316528	ivan.duriska@svp.sk	Potočná 28 984 01 Lučenec	0903 740 039
6	Ing. Andrea MARÁKOVÁ	člen	Okresný úrad Poltár Železničná 2, Poltár vedúca odboru starostlivosti o ŽP	0961 655 754 0905 272 547 047/4333722	andrea.marakova@minv.sk	Budiná 100 985 12 Tuhár	0903 162 803
7	Ing. Marek CHROMEK	tajomník	Okresný úrad Poltár Železničná 2, Poltár zamestnanec odboru KR	0961 655 764 0918 849 420	marek.chromeck@minv.sk	Lúčna 7 985 05 Kokava nad Rimavicou	0902 889 673

8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru

Okresné riaditeľstvo HaZZ Lučenec

Novomeského 3,
98401 Lučenec
Tel: 047-433 3805
Fax: 047-433 3804

9. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému.

II. 9. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému Okresného úradu Banská Bystrica

**Posledná aktualizácia:
september 2015**

por. č.	titul meno priezvisko	funkcia	telefón na pracovisko	e-mail	adresa bydliska	telefón domov
				fax na pracovisko		fax domov
		koordinačné stredisko IZS Tiesňová linka 112	048/4306444 048/4133404 0918786025	ks.izs.bb@minv.sk		
1.	Mgr. Juraj TUHÁRSKY	hlavný radca, vedúci KS IZS	048/4306388 0903553116	Juraj.Tuharsky@minv.sk	Strážska cesta 27 Zvolen 974 05	
2.	Mgr. Zuzana	samostatný radca - pre vedenie dokumentácie	048/4306353	Zuzana.Kankova@minv.sk		

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

	KANKOVÁ	KS IZS				
3.	Mgr. Ján KUBALIAK	odborný radca - pre hardwér a softwér KS IZS	048/4306343 048/4133258	Jan.Kubaliak@minv.sk		
4.	Ing. Lubomír KONÔPKA Mgr. Slávka KREMPASKÁ Mgr. Miroslav MESIARIK Mgr. Ivo MIZERA Mgr. Jozef Vajs	odborný radca - vedúci zmeny	048/4306444 048/4133404	ks.izs.bb@minv.sk		
5.	Bc. Jana BIELIKOVÁ Ing. Peter GAJDOŠ Mgr. Zuzana LEPIEŠOVÁ Milan PAUČÍK Mgr. Miloš DOBROVODSKÝ	radca - operátor	048/4306444 048/4133404			

10. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru

OR PZ Lučenec
Tuhárske námestie 12
984 01 Lučenec
tel.: 0961651111
fax: 0961653149
mobil:

11. Podľa potreby

a) poskytovatelia záchrannej zdravotnej služby

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

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

Obec Hradište leží v južnej časti veporského Slovenského Rudohoria, v doline potoka Drškovo, vo vzdialenosti 8,5 km od okresného mesta Poltár. Nadmorská výška v strede obce je 300 m. Členitý chotár tvoria horniny veporského kryštalinika a štrky poltárskej formácie.

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

Povodeň je prírodný jav, pri ktorom voda dočasne zaplaví územie, ktoré zvyčajne nie je zaliate vodou. Povodeň vzniká v dôsledku

- a) zväčšenia prietoku vody vo vodnom toku,
- b) vzniku prekážky alebo tvorby prekážky vo vodnom toku, na brehu vodného toku alebo na stavbe, objekte alebo na zariadení križujúcom vodný tok, ktorá spôsobila vzduť vody a jej vyliatie na priľahlé územie,
- c) dlhotrvajúcich zrážok alebo intenzívnych zrážok, topenia sa snehu alebo súčasného výskytu týchto javov,
- d) prítoku vody zo zrážok alebo prítoku vody z topiaceho sa snehu po povrchu z priľahlej oblasti,
- e) stúpnutia hladiny podzemnej vody nad povrch následkom dlhotrvajúceho vysokého vodného stavu v priľahlom vodnom toku alebo následkom dlhotrvajúcich zrážok.

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.

I. stupeň povodňovej aktivity nastáva

- a) pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne a pri stúpajúcej tendencii hladiny vody; spravidla je to stav, keď

1. sa voda vylieva z koryta vodného toku a dosahuje päť hrádze pri ohrádzovanom vodnom toku; päť hrádze je prienik líca hrádze s terénom a tiež časť hrádze pri tomto prieniku,
2. hladina vody stúpa a je predpoklad dosiahnutia brehovej čiary koryta neohrádzovaného vodného toku,
 - b) na začiatku topenia snehu pri predpoklade zväčšovania odtoku podľa meteorologických predpovedí a hydrologických predpovedí,
 - c) pri výskyte vnútorných vôd, ak je hladina vody v priľahlých vodných tokoch vyššia ako hladina vnútorných vôd.

II. stupeň povodňovej aktivity sa vyhlasuje

- a) pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne a pri stúpajúcej tendencii hladiny vody; na neohrádzovanom vodnom toku, ak hladina vody v koryte vodného toku dosiahne brehovú čiaru a má stúpajúcu tendenciu,
- b) počas topenia snehu, ak podľa informácie poskytnutej predpovednou povodňovou službou možno očakávať rýchle stúpanie hladín vodných tokov,
- c) 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,
- d) pri chode ľadov na vyššie položených úsekoch vodných tokov v povodí, keď sa predpokladá vznik ľadovej zátarasy, ľadovej zápchy a hrozba vyliatia vody z koryta vodného toku,
- e) pri tvorbe vnútrovodného ľadu a zamŕznutí 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,
- f) 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

- a) pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne,
- b) na neohrádzovanom vodnom toku pri prietoku presahujúcom kapacitu koryta vodného toku, ak voda zaplavuje priľahlé územie a môže spôsobiť povodňové škody,
- c) na ohrádzovanom 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,
- d) 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,
- e) 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,

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

- f) 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,
- g) pri privalových dažďoch extrémnej intenzity,
- h) pri záplave územia vodou z koryta vodného toku pod vodnou stavbou, ktorú spôsobila porucha alebo havária objektov alebo zariadení vodnej stavby.

Ak v dôsledku vzniku povodne hrozí nebezpečenstvo ohrozenia ľudského zdravia, zaplavenia územia a vzniku povodňových škôd, **obec môže vyhlásiť ihneď III. stupeň povodňovej aktivity.**

I. stupeň povodňovej aktivity zaniká

- a) pri poklese hladiny vodného toku pod úroveň určenú povodňovým plánom a vtedy, keď má hladina vody klesajúcu tendenciu,
- b) na neohrádzovaných vodných tokoch, keď voda klesne pod brehovú čiaru,
- c) 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 a III. stupeň povodňovej aktivity sa odvoláva, keď

- a) vodný stav a prietok klesne pod hladinu určenú v povodňovom pláne,
- b) 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.

Po odvolaní III. stupňa povodňovej aktivity je vyhlásený až do odvolania II. stupeň povodňovej aktivity, počas ktorého sa dokončia povodňové zabezpečovacie práce a povodňové záchranné práce.

II. stupeň povodňovej aktivity a III. stupeň povodňovej aktivity vyhlasuje a odvoláva na návrh správcu vodohospodársky významného vodného toku, správcu drobného vodného toku alebo z vlastného podnetu

- a) **starosta obce pre územie obce,**
- b) prednosta okresného úradu pre územie viacerých obcí alebo pre územie obvodu,
- c) prednosta okresného úradu v sídle kraja na vodných tokoch, ktoré pretekajú dvoma alebo viacerými územnými obvodmi kraja,

d) minister životného prostredia Slovenskej republiky na hraničných úsekoch vodných tokov alebo pre územie, ktoré presahuje územný obvod kraja, ak tým nepoveril iný orgán ochrany pred povodňami.

Ak orgán ochrany pred povodňami zistí, že sa **splnili podmienky** pre odvolanie II. stupňa a III. stupňa povodňovej aktivity alebo sa dokončili povodňové zabezpečovacie práce a povodňové záchranné práce a napriek tomu je naďalej vyhlásený II. stupeň povodňovej aktivity alebo III. stupeň povodňovej aktivity,

- a) **prednosta okresného úradu odvolá** II. stupeň povodňovej aktivity alebo III. stupeň povodňovej aktivity, **ktorý vyhlásil starosta obce,**
- b) **prednosta okresného úradu v sídle kraja odvolá** II. stupeň povodňovej aktivity alebo III. stupeň povodňovej aktivity, **ktorý vyhlásil starosta obce alebo prednosta okresného úradu,**
- c) **minister odvolá** II. stupeň povodňovej aktivity alebo III. stupeň povodňovej aktivity, **ktorý vyhlásil starosta obce, prednosta okresného úradu alebo prednosta okresného úradu v sídle kraja.**

Prednosta okresného úradu, prednosta okresného úradu v sídle kraja a minister odvolajú II. stupeň povodňovej aktivity alebo III. stupeň povodňovej aktivity podľa vyššie uvedeného až po vykonaní a prijatí záverov z vykonanej povodňovej prehliadky.

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 ústav.

Súhrnnú správu o priebehu povodní, ich následkoch a vykonaných opatreniach, vynaložených výdavkoch a povodňových škodách predkladajú

- a) **obci do piatich pracovných dní** od času odvolania II. stupňa povodňovej aktivity
 1. vlastník, správca a užívateľ stavby, objektu alebo zariadenia, ktoré je umiestnené na vodnom toku alebo na inundačnom území a ktoré nie je vo vlastníctve štátu alebo vyššieho územného celku,
 2. zhotoviteľ stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo na inundačné územie,
 3. právnická osoba a fyzická osoba – podnikateľ, ktoré na príkaz obce vykonávali povodňové záchranné práce,
- b) **obec a správca drobného vodného toku okresnému úradu do desiatich pracovných dní** od času odvolania II. stupňa povodňovej aktivity,
- c) **správca drobného vodného toku ústrednému orgánu štátnej správy, ktorý je jeho zakladateľom alebo zriaďovateľom, do 20 pracovných dní** od času odvolania II. stupňa povodňovej aktivity,

Stupne povodňovej aktivity nie sú správcom vodného toku určené a pre obec Hradište platí,

Obec Hradište môže byť ohrozená vyliatím miestneho potoka, zaplavením vnútornými vodami a vodami stekajúcimi z okolitých brehov.

Pri privalových dažďoch extrémnej intenzity starostka obce môže vyhlásiť II. a III. stupeň povodňovej aktivity pre územie obce aj bez dosiahnutia vodných stavov.

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

Predpovedná povodňová služba poskytuje informácie o meteorologickej situácii a o hydrologickej situácii, nebezpečenstve povodne, vzniku povodne a o ďalšom možnom vývoji meteorologických podmienok a hydrologických podmienok, ktoré ovplyvňujú priebeh povodne.

Predpovednú povodňovú službu vykonáva ústav.

Ústav je povinný bezodkladne informovať o vzniku povodňovej situácie orgány ochrany pred povodňami ministerstvo vnútra, správcu vodohospodársky významných vodných tokov a zložky Hasičského a záchranného zboru.

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

Hlásnu povodňovú službu zabezpečuje:

- a) ministerstvo vnútra, okresné úrady v sídlach krajov, okresné úrady a **obce**,
- b) ministerstvo prostredníctvom ústavu a správcu vodohospodársky významných vodných tokov,
- c) predpovedná povodňová služba.

Varovanie obyvateľstva na povodňou ohrozenom území vykonáva varovacie a vyzrozumievacie centrum civilnej ochrany alebo **obec**.

Osoba, ktorá zistí nebezpečenstvo povodne alebo povodeň, je povinná to ihneď ohlásiť koordináčnemu stredisku integrovaného záchranného systému na jednotné európske číslo tiesňového volania 112. Koordináčne stredisko integrovaného záchranného systému informáciu o povodňovej situácii bezodkladne oznámi orgánu ochrany pred povodňami, obci ohrozenej povodňou, správcovi vodohospodársky významných vodných tokov, alebo správcovi drobného vodného toku. Osoba, ktorá vypracúva povodňový plán, oznamuje povodeň subjektom určeným v povodňovom pláne.

4. Správca vodného toku na území okresu

SVP š.p. OZ BANSKÁ BYSTRICA

Partizánska cesta 69

974 98 Banská Bystrica

telefónna ústredňa: 048/47 161 81

dispečing priama linka: 048/ 47161 38

sekretariát riaditeľ'a fax: 048/41 464 44

sekretariát EN fax: 048/41 429 72

dispečing fax: 048/41 428 87

SVP, š.p., Správa povodia horného Ipľa

Fučíkova 612/4

987 01 Poltár

tel. ústredňa: 047/ 4316518

fax: 047/431 65 38

sekretariát riaditeľa: 047/ 4316517

dispečing tel. + fax: 047/ 4316538

dispečing: 0903 507 643 (pohotovostný); 0903 601 837 (Fajčíková)

riaditeľ: Ing. Žilík Jozef, 0911 105 312 , jozef.zilik@svp.sk

ved. úseku vodohospodárskej prevádzky: Ing. Ďuriška Ivan, 0903 740 039 , ivan.duriska@svp.sk

ved. úseku techn. – prev. služieb: Ing. Kertész Štefan, 0903 965 821 , stefan.kertesz@svp.sk

IV. Povodňové záchranné práce obce

1. Zabezpečenie varovania obyvateľstva a vyrozumenie osôb ohrozených povodňou

V prípade potreby Obec zabezpečuje hlásnu povodňovú službu a varovanie obyvateľstva po celom území obce (miestnym rozhlasom, zvukovými signálmi) bezprostredne po tom, ako dostane telefonickú alebo inú správu, podľa stupňa povodňového ohrozenia.

Hliadková služba sleduje vývoj povodňovej situácie a zisťuje údaje potrebné na výkon hlásnej povodňovej služby, varovania obyvateľstva a na riadenie a koordináciu vykonávania povodňových zabezpečovacích prác a povodňových záchranných prác. Hliadkovú službu sú povinní zriaďovať v čase nebezpečenstva povodne a počas povodne správcovia vodných tokov, správcovia, vlastníci a užívatelia vodných stavieb a iných objektov na vodných tokoch a v ich bezprostrednej blízkosti, ak sú v dosahu ohrozenia. Správca vodných tokov vysiela hliadkovú službu na povodňové úseky od vyhlásenia II. Stupňa povodňovej aktivity podľa povodňových plánov zabezpečovacích prác. Hliadkovú službu od vyhlásenia III. stupňa povodňovej aktivity zriaďuje a vykonáva aj obec.

2. Postup zabezpečenia núdzového zásobovania a núdzového ubytovania osôb

URČENIE MIESTA NÁHRADNÉHO UBYTOVANIA

Lokalita, časť obce	počet ev. domov	náhradné ubytovanie	náhradné stravovanie
Obecný úrad Hradište		120	Kultúrny dom
Kostol		100	Kultúrny dom
6. b.j. Hradište		30	Kultúrny dom

URČENIE UMIESTNENIA HOSPODÁRSKÝCH ZVIERAT

Umiestnenie hospodárskych zvierat pri výskyte vnútorných vôd:

- Areál hospodárskeho dvora KLAS s.r.o. (bývalé JRD)

3. Zabezpečenie a vykonanie evakuácie, vrátane evakuačných opatrení

Evakuáciou sa rozumie odsun ohrozených osôb z určitého územia a vykonáva sa z dôvodu nevyhnutného časového obmedzenia pobytu osôb na ohrozenom území.

Zákon NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva, v znení neskorších predpisov v § 3 ods. 10 uvádza, že evakuáciou sa rozumie odsun ohrozených osôb, zvierat, prípadne vecí z určitého územia. Vyhláška MV SR č. 328/2012 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o evakuácii, ako všeobecne záväzný predpis jednoznačne stanovuje úlohy a opatrenia všetkým orgánom, organizáciám, právnickým osobám a fyzickým osobám v oblasti ochrany obyvateľstva evakuáciou.

Riadenie evakuácie po jej vyhlásení

V objekte riadi evakuáciu právnická osoba alebo fyzická osoba prostredníctvom štábu CO.

V obci riadi a zabezpečuje evakuáciu starostka obce prostredníctvom **evakuačnej komisie obce - /krízového štábu/**

V obvode riadi a zabezpečuje evakuáciu prednosta okresného úradu prostredníctvom evakuačnej komisie okresu, ak je potrebné vykonať evakuáciu mimo územie obce v územnom obvode.

V územnom obvode kraja riadi a zabezpečuje evakuáciu prednosta okresného úradu v sídle kraja prostredníctvom evakuačnej komisie kraja, ak je potrebné vykonať evakuáciu mimo územný obvod okresného úradu.

Základné úlohy a opatrenia pri riadení, vykonávaní a zabezpečovaní evakuácie po jej vyhlásení

- analyzovať situáciu po vyhlásení mimoriadnej situácie,
- vyhlásiť evakuáciu, resp. odporučiť jej vyhlásenie príslušnému orgánu,
- zvolať evakuačnú komisiu resp. štáb, podľa potreby prizvať iných odborne spôsobilých pracovníkov a zabezpečiť ich informovanosť,
- určiť časové obmedzenie pobytu osôb na ohrozenom území,
- vyzrozumieť obyvateľstvo o vyhlásení evakuácie prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov alebo miestnych informačných prostriedkov,
- vydať pokyn na spohotovenie evakuačných zariadení,
- vydať pokyn na evakuáciu zvierat a vecí (na základe rozhodnutia evakuačnej komisie).

Počas evakuácie:

- riadiť evakuáciu prostredníctvom evakuačnej komisie alebo štábu,
- vydať pokyny na riešenie a zabezpečenie evakuačných opatrení,
- vydať pokyn na plnenie úloh odborného zabezpečenia evakuácie na úseku poriadkového a bezpečnostného, dopravného, zdravotníckeho, zásobovacieho, veterinárneho a to najmä:
 - zabezpečiť uzatvorenie priestorov, z ktorých sa vykonáva evakuácia,
 - zabezpečiť kontrolu osôb vstupujúcich do evakuovaného priestoru a ochranu majetku občanov v evakuovaných priestoroch,
 - zabezpečiť prípravu, pristavenie dopravných prostriedkov, nástup evakuovaných a vykonanie prepravy,
 - zabezpečiť poskytnutie základnej zdravotníckej pomoci,
 - zabezpečiť núdzové zásobovanie a stravovanie,
 - zabezpečiť núdzové ubytovanie - určiť na základe vzniknutej situácie časové
- uprednostnenie niektorých skupín obyvateľstva, najmä deti zo škôl a školských zariadení, chorých zo zdravotníckych zariadení atď.,
- zabezpečiť opatrenia na usmernenie samovoľnej evakuácie,
- zabezpečiť opatrenia v prípade evakuácie zvierat a vecí,
- riadiť a zabezpečovať systém podávania informácií.

Po ukončení evakuácie:

zabezpečiť zdravotné prehliadky osôb, ktoré sa podieľali na zabezpečovaní a vykonaní evakuácie.

Ako riadiť evakuáciu

- vyzrozumieť obyvateľstvo o vyhlásení evakuácie,
- určiť hlavné miesto riadenia evakuácie,
- zvolať evakuačnú komisiu, resp. štáb,
- vydať príkaz na vykonanie evakuácie,
- vydať pokyny na riešenie odborného zabezpečenia evakuácie,
- určiť časové obmedzenie pobytu osôb na ohrozenom území,
- vydať pokyn pre predkladanie správ, hlásení a informácií o zabezpečovaní a vykonávaní evakuácie,
- informovať o priebehu evakuácie nadriadený orgán (odbor krízového riadenia okresného úradu, sekciu KMCO MV SR).

ČO ROBIŤ V PRÍPADE VYHLÁSENIA EVAKUÁCIE?

- Uzatvorte prívod plynu, vody a elektriny.
- Pripravte si a vezmite so sebou evakuačnú batožinu.
- Uzamknite byt.
- Presvedčte sa, či vaši susedia vedia o vzniknutej situácii.
- V prípade, ak sa vo vašom okolí nachádzajú deti, starí alebo nevládni ľudia - pomôžte im.
- Sledujte rozhlas, televíziu, miestny rozhlas atď., kde sa dozviete informácie o možnom ohrození.
- Dodržujte pokyny osôb a príslušných orgánov, ktoré zabezpečujú evakuáciu.
- Vykonajte presun do evakuačného strediska.

ČINNOSŤ V OBLASTI OHROZENIA POVODŇAMI A ZÁPLAVAMI

O povodniach a záplavách hovoríme vtedy, keď sa zvýšia hladiny vodných tokov, voda vystúpi zo svojich koryt a zaplaví príľahlé územie. Voda dočasne zaplaví územie, ktoré zvyčajne nie je zaplavené vodou.

ZÁSADY SPRÁVANIA SA PRED OHROZENÍM POVODŇAMI A ZÁPLAVAMI

- vytipujte si bezpečné miesto, ktoré nebude zaplavené vodou,
- hodnotné veci zo suterénov, prízemných priestorov a garáží umiestnite do vyššieho poschodia,
- pripravte si vrecia s pieskom na utesnenie nízko položených dverí a okien,
- pripravte si trvanlivé potraviny a pitnú vodu na 2-3 dni,
- ak ste vlastníkom osobného automobilu, pripravte ho na použitie,
- pripravte sa na evakuáciu osôb, zvierat,
- upevnite veci, ktoré by mohla odniesť voda.

Čo robiť v prípade ohrozenia vodou

- pripraviť si evakuačnú batožinu,
- upozorniť susedov vo svojom okolí,
- pomôcť starším a chorým občanom,
- vypnúť elektrické a plynové spotrebiče,
- uzatvoriť okná a zamknúť byt,
- dostaviť sa do určeného evakuačného zberného miesta alebo evakuačného strediska,
- sledovať hlásenia rozhlasových mobilných informačných prostriedkov na motorových vozidlách,
- riadiť sa pokynmi evakuačnej komisie obce, policajných hliadok a poriadkových jednotiek civilnej ochrany.

ZÁSADY SPRÁVANIA SA V OBDOBÍ POVODŇÍ A ZÁPLAV

- opustíte ohrozený priestor,
- netelefonujte, len v prípade tiesňového volania,
- v prípade vyhlásenia evakuácie dodržujte zásady pre opustenie ohrozeného priestoru, rešpektujte pokyny členov evakuačnej komisie,
- v prípade časovej tiesne sa okamžite presuňte na vytipované miesto, ktoré nebude zaplavené vodou,
- nešírte paniku a nerozširujte neoverené správy.

ZÁSADY SPRÁVANIA SA PO POVODŇIACH A ZÁPLAVÁCH

- Nechajte si skontrolovať stav obydľia (statická narušenosť, obyvateľnosť), rozvody energií (plyn, elektrická energia), stav kanalizácie a rozvod vody.

- Zabezpečte likvidáciu uhynutých zvierat, poškodených potravín, poľnohospodárskych plodín zasiahnutých vodou, riadte sa pokynmi hygienika.
- Informujte sa o miestach humanitárnej pomoci.
- Kontaktujte príslušné poisťovne ohľadom náhrady škôd.

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 zátarás, zápch vytvorených z vodou priplavených predmetov)

Pre vykonávanie povodňových záchranných prác povodňová komisia obce Hradište zabezpečí dostatočné množstvo štrku, piesku a zeminy. Dopravu zabezpečí Obec Hradište. V prípade potreby väčšieho množstva dopravných prostriedkov povodňová komisia obce vyžiada tieto od okresnej povodňovej komisie v Poltári.

Obec nemá sily a prostriedky na uvoľňovanie prietokových profilov pod mostmi, priepustmi a lávkami, uvoľňovanie ľadových zátarás, zápch vytvorených z vodou priplavených predmetov. Na tieto výkony by boli privolaný príslušníci HaZZ cestou okresnej povodňovej komisie. V čase vykonávania povodňových zabezpečovacích prác úlohy uvoľňovania prietokových profilov pod mostmi, priepustmi a lávkami, uvoľňovania ľadových zátarás, zápch vytvorených z vodou priplavených predmetov obec rieši svojpomocne osobami zaradenými na aktivačné práce a menšie obecné služby.

5. Postup zabezpečenia dezinfekcie studní, žump, obytných priestorov a odvozu a zneškodňovania uhynutých zvierat a iných odpadov

Základné hygienické požiadavky na ochranu zdravia po záplavách
- pokyny pre verejnosť

Umývanie rúk

Umývajte si starostlivo a často ruky!!! Toto jednoduché a základné hygienické pravidlo je jedným z najdôležitejších opatrení, ktoré Vám umožní chrániť si svoje zdravie počas sanácie a obnovy Vašich domovov. Umývajte si ruky pokiaľ možno mydlom, najmä vždy po styku s predmetmi, ktoré boli v kontakte so záplavovou vodou alebo kalmi, takisto vždy pred jedlom a pitím, než sa dotýkate svojej tváre a samozrejme aj vždy pred a po použití WC.

PITNÁ VODA

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

Voda z vlastnej studne

Ak bola Vaša studňa priamo zaplavená, vodu z nej nepoužívajte na pitie ani na varenie, kým sa nevykoná sanácia a než sa nedozviete, že výsledky rozboru vody sú vyhovujúce. Ak bývate v oblasti postihnutej povodňou a nie ste napojený 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 obmyť vonkajšie steny studne a tiež aj čerpace 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 bezkyslíkatého prostredia sviečka zhasne, v prípade výskytu metanu dôjde k oživeniu intenzity plameňa.
- Po dôkladnom mechanickom očistení vnútorných stien studne, čerpaceho zariadenia i dna studne očistené plochy dôkladne opláchnuť čistou vodou a vodu úplne odčerpať.
- Omyť vnútorné steny studne 2,5% roztokom prípravku SAVO (0,5 litra SAVA naliať do 20 litrov vody). Pracujeme pritom zásadne v rukaviciach. Dezinfekčný roztok nechajte na omytých stenách pôsobiť najmenej 1 hodinu.
- Po opláchnutí vnútorných stien studne čistou vodou túto vodu znovu odčerpáme, odstránime kalom zanesený pokryv dna 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, k čomu sa odporúča prípravok SAVO, ktorý neobsahuje aromatické prísady. Vždy treba rešpektovať návod na použitie, pričom možno uviesť, že pri priemeroch bežne používaných skruží v rozsahu od 80 do 120 cm, sa na

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

Im výšky vody v studni dávkuje 9 ml SAVA. Teda potrebu celkového množstva prípravku SAVO na dezinfekciu vždy vypočítajte podľa výšky vody v studni, pričom potrebnú dávku prípravku rozriedte v kropiacej konve 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 prípravku SAVO 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 (pokyny pre domácnosti)

Zaplavené poľnohospodárske plodiny

Všetky poľnohospodárske plodiny, ktoré boli zaplavené povodňovou vodou, kalmi a bahnom, treba považovať za zdravotne chybné. Ovocie na stromoch a kríkoch, ktoré nebolo povodňovou vodou priamo dotknuté, možno jesť po dôkladnom umytí pitnou vodou.

Zaplavené potraviny

Nejedzte potraviny zaplavené povodňovou vodou, kalom a bahnom, s výnimkou potravín hermeticky balených v skle a plechu, vrátane potravín hermeticky uzatvorených v tuhých plastových obaloch, pokiaľ nejavia známky havarovaného tovaru v dôsledku zmien ich vonkajšieho vzhľadu, čitateľnosti ich etikiet, tvarových deformácií a iných možných porušení originality balenia takýchto potravín. Povodňou zasiahnuté hermeticky balené potravina je však potrebné pred ich opätovným uvedením do obehu očistiť a dezinfikovať. Nemožno uvádzať do obehu výrobky 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.), ďalej vždy, ak chladené potraviny boli ponechané pri teplote nad 6°C viac než po dobu 6 hodín a ak mrazené potraviny boli po ich úplnom rozmrazení ponechané pri teplote nad 6°C viac než po dobu 4 hodín.

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

- 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 dresingy
- vrecúškové balenia korenín, bylín a čajov

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

- múky, obiloviny, cukor, kávu vo vrecúškach i vo vreciach
- všetky potraviny v papierových, látkových a celofánových obaloch, aj keď by vyzerali ako suché a neporušené (napr. soľ, cereálie, cestoviny, ryža, sušienky. Crecry, čokoláda, bonbóny, a pod.)

Ak máte akékoľvek pochybnosti o bezchybnosti potraviny, poraďte sa s hygienikom na príslušnom regionálnom úrade verejného zdravotníctva a v prípade zdravotných ťažkostí (bolenie brucha, hnačka, teploty) už po prvých príznakoch navštívte Vášho lekára. Počiatkové ľahké príznaky nikdy nepodceňujte!

Zásady likvidácie následkov povodní v postihnutých obytných budovách a bytoch

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 priotraviť splodinami (kyslíčnik 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, nádobie (riad), dopravné prostriedky dezinfikujte 2% roztokom Chloraminu B (alebo iným vhodným dezinfekčným prostriedkom), ktorý pripravíte rozpustením 8 vrchovatých polievkových lyžíc v 10 litroch vody. Použiť možno aj SAVO (1liter SAVA naliať do 10 litrov vody). Nechajte pôsobiť najmenej 30 minút, optimálne nechajte na ošetrovaných povrchoch zaschnúť.
- dezinfikované predmety prichádzajúce do styku s potravinami nezabudnite opláchnuť pitnou vodou, rovnako napr. aj hračky.

Čistenie a dezinfekcia šatstva a bielizne

- Najprv si natiahnite gumové rukavice
- Silne znečistenú bielizeň namočte na 4 hodiny do 3% roztoku Chloraminu B (alebo iného vhodného dezinfekčného prostriedku) - 12 vrchovatých polievkových lyžíc na 10 litrov studenej vody- alebo na 8 hodín do SAVA (1liter SAVA naliať do 10 litrov vody).

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

- Menej znečistenú bielizeň namočte na 1 hodinu do 1% roztoku Chloraminu B (alebo iného vhodného dezinfekčného prostriedku) - 4 polievkové lyžice na 10 litrov studenej vody- alebo do SAVA (1liter SAVA na10 litrov vody).
- Bielizeň po dezinfikácii vyperte obvyklým spôsobom za použitia pracieho prášku.
- POZOR – Chloramin B a najmä SAVO majú výrazné bieliace účinky!!
- Cennejšie šatstvo, ktoré nie je vhodné dezinfikovať v Chloramine a SAVU vysušte, vykartáčujte a nechajte vyčistiť v profesionálnej čistiarni.

Dezinfekcia odpadových sifónov a žúmp

- Použite 5% roztok Chloraminu B (20 vrchovatých polievkových lyžíc na 10 litrov studenej vody), alebo zalejte odpad neriedeným roztokom SAVA.
- Na dezinfekciu obsahu žúmp použite 1 kg chlóróvého vápna na 1m³ obsahu žumpy.
- Po skončení upratovacích činností sa odporúča ruky dezinfikovať v 0,5% roztoku Chloraminu B po dobu 1 minúty. Roztok pripravíme rozpustením 2 polievkových lyžíc prášku v 10 l vody.

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

Vzdušné elektrické vedenie – správca: Stredoslovenská energetika, a. s.

Adresa: Stredoslovenská energetika, a. s.,

Podnikatelia a samosprávy,

Pri Rajčianke 8591/4B, 010 47 Žilina

Tel. č.:0850 123 888, 0850 123 555, Mobil: 0906 25 25 21

Fax. č.:

Poruchová linka: **0800 159 000**

E-mail: podnikatelia@sse.sk, top@sse.sk, samosprava@sse.sk

Fax. č.:

Podzemné plynové vedenie – správca: Slovenský plynárenský priemysel, a. s.

Adresa: **Slovenský plynárenský priemysel, a. s.**

Mlynské Nivy 44/a

825 11 Bratislava 26

Tel. č.:+421-(0)2-62 62 11 11

Poruchová linka **0850 111 727**

7. Spôsob zorganizovania predčasného zberu úrody pri určených vodných stavoch

Podľa potreby určia poľnohospodárske subjekty vykonávajúce činnosť na území obce Hradište.

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

V obci môžu byť stavby, objekty a zariadenia ohrozené len pri záplave územia vodou z koryta vodného toku v obci Hradište. V takej situácii sú ohrozené stavby, objekty a zariadenia:

Zoznam obytných budov, ktoré môžu byť postihnuté záplavami z potoka v obci – nie je vopred známy

p.č.	Charakter budovy	Adresa	Majiteľ	Počet evakuovaných osôb
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				

ZOZNAM BUDOV OBČIANSKEHO VYBAVENIA

P. č.	Adresa	Majiteľ (Užívateľ)
1		

ZOZNAM HOSPODÁRSKÝCH BUDOV A INÝCH OBJEKTOV

P. č.	Adresa	Majiteľ (Užívateľ)
1		

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

ZOZNAM OBYVATEĽOV, KTORÝCH BUDE TREBA EVAKUOVAŤ V PRÍPADE POVODNE

Zoznam obyvateľov a presný počet osôb nie je vopred známy. Evakuačná komisia obce vyhodnotí aktuálnu situáciu podľa rozsahu ohrozenia povodňou a určí časť obce, z ktorej bude treba evakuovať obyvateľov.

P.č.	Adresa	Meno a priezvisko	Poznámka
1.			

POČTY HOSPODÁRSKÝCH ZVIERAT, ktoré pred povodňou bude treba evakuovať

Presný počet nie je vopred známy. Evakuačná komisia obce vyhodnotí aktuálnu situáciu podľa rozsahu ohrozenia povodňou.

P.č.	Adresa	Zvieratá			
		Hovädzí	Kone	Ošípané	Hydina
1.					

9. Zoznam lokalít, v ktorých sú uskladnené nebezpečné látky, ich druhy, množstvá a opatrenia na zamedzenie znečistenia vody

Na území obce nie sú uskladnené nebezpečné látky.

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 so správcom vodného toku.

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
Traktor 1 ks	Jozef Líška	Jozef Líška		0903 506 559			
Traktor 1 ks	Ján Malina	Ján Malina		0949 550 565			
Nakladač 1 ks	KLAS, s.r.o.	Jaroslav Kocúr		0903 506 777			
Traktor 1 ks	KLAS, s.r.o.	Jaroslav Kocúr		0903 506 777			

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

2. Zoznam členov Dobrovoľného hasičského zboru obce					
Funkcia	Meno a priezvisko	Adresa	Pracovisko	Telefón	
				prac.	Byt/mobil
Veliteľ					
Strojník					
Člen					
Člen					
Člen					
Člen					

3. Materiálno-technické vybavenie Dobrovoľného hasičského zboru obce na výkon povodňových záchranných prác

Druh materiálu	Merná jednotka	Počet

Povodňový plán záchranných prác obce Hradište

Zoznam ďalšieho vybavenia (umiestneného na Obecnom úrade)

Protipovodňový vozík	ks	1
Pršíplášte	ks	
Čerpadlo PPS 12	ks	1

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

Miesto uloženia	Chloramin B	Chlór vápno	Persteril	Ajatin tinkt.	Jodonal B	Septonex	Orthosan HF	Kresol	Orthos BF 45			

5. Zoznam členov pracovných čiat obce a pracovných čiat vyčlenených právnickými osobami na výkon povodňových záchranných prác

P.č.	Meno a priezvisko	Bydlisko	Adresa zamestnávateľa	Telefón na pracovisku	Telefón byt

6. Zabezpečenie pomoci záchranných zložiek integrovaného záchranného systému

- Pomoc HaZZ, RZP, OS, ... bude vyžiadaná cestou Okresnej povodňovej komisie alebo Krízového štábu okresu Poltár.
- Alebo priamo na linke tiesňového volania IZS **112**

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							
Názov subjektu	Adresa	Číslo telefónu	E-mail	Fax	Mená osôb zodpovedných za vykonávanie opatrení na ochranu pred povodňami, ktoré sú uvedené v povodňovom pláne záchranných prác		
					Meno	Adresa	Spôsob vyrozumenia

V záplavovej oblasti sa nenachádzajú žiadne PO ani FO-podnikatelia.

VII. Pomocná dokumentácia

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

- Zákon NR SR č. 384/2009, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č.364/2004 Z.z. o vodách a o zmene Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov a ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 569/2007 Z.z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení zákona č. 515/2008 Z.z.
- zákon NR SR č. 7/2010 o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov.
- vyhláška MŽP SR č. 204/2010, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o vykonávaní predpovednej povodňovej služby
- vyhláška MŽP SR č. 159/2014, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o vyhodnocovaní výdavkov na povodňové zabezpečovacie práce, povodňové záchranné práce a povodňových škôd
- vyhláška MŽP SR č. 252/2010, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o predkladaní priebežných správ o povodňovej situácii a súhrnných správ o priebehu povodní, ich následkoch a vykonaných opatreniach
- vyhláška MŽP č. 261/2010, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postup ich schvaľovania.

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.

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.

V Hradišti, august 2019

Vypracovala: Nataša Iskrová – starostka obce