

Všeobecné záväzné nariadenie Obce č. 3/2015

OBEC PODHOROĎ Podhorod' 112, 072 64

Telefón/fax: 056-6584077
IČO: 00325635
E-mail: podhorod@podhorod.sk
podhorod@lekosonline.sk



Bankové spojenie: VÚB, a.s., pob. Sobrance
č. účtu: 310 22 552/0200

Prima banka Slovensko, a.s.
č. účtu: 4209490002/5600

Povodňový plán záchranných prác

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

Povodňový plán záchranných prác Obce Podhorod' /ďalej len „PPZP“/ je vypracovaný v zmysle zákona NR SR č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami a vyhlášky MŽP č. 261/2010 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postup ich schvaľovania.

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) hlásna povodňová služba,
- b) ochrana a zachraňovanie majetku vrátane prípadného predčasného zberu ohrozenej povodňou,
- c) odsun nebezpečných látok z predpokladaného dosahu záplavy územia povodňou,
- d) provizórne dopravné sprístupnenie oblasti, ktorá bola povodňou odrezaná, vrátane výstavby provizórnych mostných objektov alebo lávok,
- e) ochrana vodných zdrojov a rozvodov pitnej vody, elektrickej energie, plynu a telekomunikačných sietí pred poškodením povodňou,
- f) evakuácia,
- 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 života, 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.

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.

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

1. Obecná povodňová komisia

Stanovište obecnej povodňovej komisie je v budove Obecného úradu Podhorod', číslo telefónu: 056-6584077 a to po dobu vyhlásenia II. a III. stupňa povodňovej aktivity. Zvolanie členov povodňovej komisie bude vykonané telefonicky na pracovisku alebo na byte členov. V prípade potreby bude zvolanie vykonané služobným motorovým vozidlom.

Meno priezvisko, titul	Funkcia v OPK	Adresa	Pracovisko	Súkromné tel. čísla (mobil, tel. č.)	Číslo telefónu na pracovisko	Fax	E-mail
Anton Hricko	predseda	Podhorod' 83	starosta obce	0905782004	056-6584077	056-6584077	podhorod@podhorod.sk
Jana Katrincová	podpredsed a	Podhorod' 96	zdravotná sestra-OZS	0915376095	056-6584095		
PhDr. E. Husnaj	tajomník	Michalovce	pracovník OÚ Podhorod'	0911 928 626	0911 928 626	056-6584077	
Mgr. E. Skybová	člen	Podhorod' 28	riaditeľka ZŠ	0910 266 652	056 - 658 40 75	056 - 6584075	podhorod@podhorod.sk
Viera Kresilová	člen	Ubl'a 205	riaditeľka MŠ		0908 989 190		
Ján Hvozdák	člen	Podhorod' 166	ČR	0907 435 352			
Slavomír Komár	člen	Podhorod' 169	ČR	0907 118 100			
Dušan Hojko	ved. tech. štábu	Podhorod' 139	dôchodca	0908 106 526			

2. Krízový štáb obce

Anton Hricko	predseda	Podhorod' 83	starosta obce	0905782004	056-6584077	056-6584077	podhorod@podhorod.sk
Jana Katrincová	podpredsed a	Podhorod' 96	zdravotná sestra-OZS	0915376095	056-6584095		
PhDr. E. Husnaj	tajomník	Michalovce	pracovník OÚ	0911 928 626	0911 928 626	056-6584077	

6. Okresný úrad Okresný úrad Sobrance
Tyršova 12
073 01 Sobrance
Telefón: 056/688 55 92
Fax: 056/642 69 58
E-mail:

7. Krízový štáb obvodného úradu

Funkcia	Hodnosť, titul meno, priezvisko	Smerové číslo, telefón				Adresa bydliska
		mobil	pracovisko	byt	Fax E-mail	
Predseda Prednosta OÚ						

Podpredseda Vedúci odboru COaKR ObÚ						
Tajomník						
Člen						
Člen						

8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru

Okresné riaditeľstvo HaZZ Michalovce

Adresa: Fraňa Kráľa č. 21, 071 01 Michalovce

tel.: +421 (908) 983138

Hasičská stanica Sobrance

Adresa: pri Parku 2, 073 01 Sobrance

tel.: +421 (56) 6522222

9. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému

Okresný úrad v Michalovciach

Odbor krízového riadenia

Nám. slobody 1

071 01 Michalovce

Jednotné európske číslo tiesňového volania 112

Tel: 056/64 220 34 (HOVORY SÚ NAHRÁVANÉ)

Fax: 056/68 816 49

10. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru

OR PZ Michalovce
Adresa: Hollého 46
071 01 Michalovce
tel.: 096172 1111
fax: 096172 3109

11. Podľa potreby

a) poskytovatelia záchranej 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 Podhorod' sa nachádza na sútoku potokov: Sobranecký potok a Kadnianka.

V prípade výskytu extrémnych zrážok, resp. pri náhlom topení snehu môže byť územie obce, objekty poľnohospodárskej výroby, komunikácie a pod. zaplavené vnútornými vodami a vodami z povrchového odtoku.

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

Povodňou je dočasné zaplavenie územia, ktoré zvyčajne nie je zaliate vodou. 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 3 stupne povodňovej aktivity, pričom III. stupeň charakterizuje najväčšie ohrozenie povodňou.

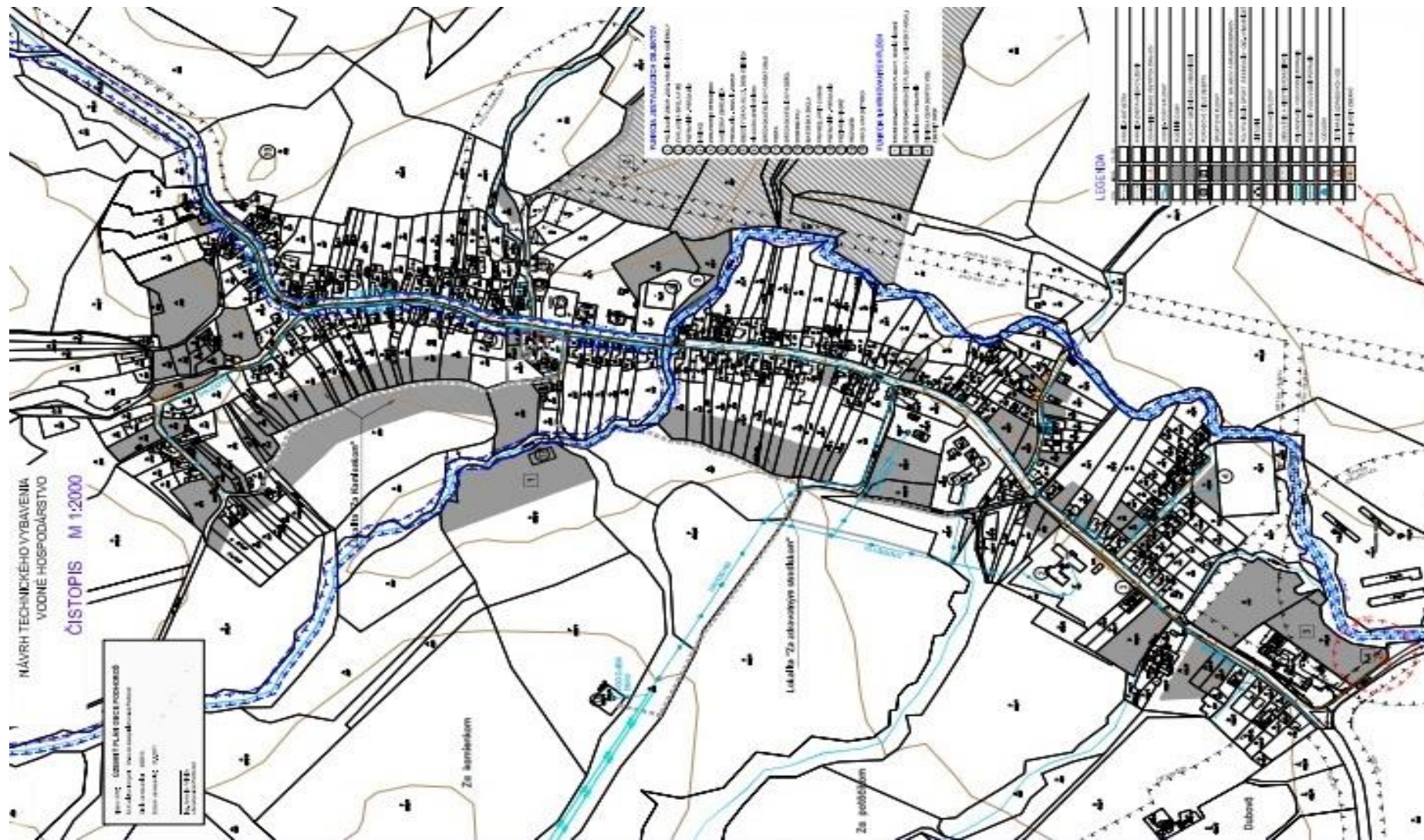
I. stupeň povodňovej aktivity **nastáva** zväčša pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne a pri stúpajúcej tendencii hladiny vody. Pri výskyte vnútorných vôd I. stupeň povodňovej aktivity nastáva, ak je hladina vody v priľahlých vodných tokoch vyššia ako hladina vnútorných vôd.

II. stupeň povodňovej aktivity **sa vyhlasuje** zväčša 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. Pri výskyte vnútorných vôd II. stupeň povodňovej aktivity sa vyhlasuje, ak sa prečerpávaním vody dodrží maximálna hladina vnútorných vôd stanovená v manipulačnom poriadku vodnej stavby.

III. stupeň povodňovej aktivity **sa vyhlasuje** zväčša pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne, 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.

III. Stupne povodňovej aktivity a predpovedná povodňová služba

1. Vodné toky a povodňové úseky v obvode, vrátane prehľadnej situácie.



I. stupeň povodňovej aktivity zaniká

- pri poklese hladiny vodného toku pod úroveň určenú povodňovým plánom a má klesajúcu tendenciu,
- na neohrádzovanom vodnom toku, 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 a III. stupeň povodňovej aktivity sa odvoláva, keď

- vodný stav klesne pod hladinu určenú v povodňovom pláne
- pominú dôvody, na základe ktorých sa vyhlásil II. 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 vodného toku alebo z vlastného podnetu

- **starosta obce pre územie obce,**
- prednosta ObÚ ŽP pre územie viacerých obcí alebo pre územie obvodu
- prednosta KÚ ŽP na vodných tokoch, ktoré pretekajú dvoma alebo viacerými územnými obvodmi kraja
- minister ŽP SR na hraničných úsekoch vodných tokov alebo pre územie, ktoré presahuje územný obvod kraja

Obec o vyhlásení alebo odvolaní stupňa PA bezodkladne informuje podľa povodňového plánu orgány ochrany pred povodňami a orgány štátnej správy, HaZZ, osoby zaradené do ochrany pred povodňami a dotknutých správcov vodných tokov.

Stupne povodňovej aktivity určené správcom vodného toku

Rozhodujúci vodočet pri ČS LV-

Stupeň	Vodný stav	Kóta
I. stupeň		
II. stupeň		
III. stupeň		

Stupne povodňovej aktivity pre obec Podhorod'

Rozhodujúci vodočet:

„0“ vodočtu: m n.m.

Stupeň	Vodný stav	Kóta
I. stupeň		
II. stupeň		
III. stupeň		

Poznámka:

Pri privalových dažďoch extrémnej intezity starosta obce môže vyhlásiť II. a III. stupeň povodňovej aktivity pre územie obce aj bez dosiahnutia uvedených vodných stavov na vodočte Obec Podhorod'

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

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 CO zabezpečí včasné varovanie obyvateľstva, vyzrozumenie orgánov ochrany pred povodňami, štátnej správy, zložiek HaZZ a obcí na povodňou ohrozenom území.

Hlásnu povodňovú službu zabezpečuje:

- ministerstvo vnútra, obvodné úrady v sídlach krajov, obvodné úrady a obce
- ministerstvo ŽP prostredníctvom SHMU a správcu vodohospodársky významných vodných tokov
- KÚ ŽP a ObÚ ŽP
- Predpovedná povodňová služba (SHMU)

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

4. Správcovia vodných tokov na území okresu

Správcovia vodných tokov na území obvodu	Adresa	Telefón	E-mail	Fax
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, š.p - Správa povodia Laborca	Vajanského 3, 071 80 Michalovce	056-6441772	michalovce@svp.sk	056-6441772
Lesy SR OZ Sobrance	Kúpeľská 69, 073 01 Sobrance	056-6522275	lesysb@lesy.sk	056-6524050

IV. Povodňové záchranné práce obce

1. Zabezpečenie varovania obyvateľstva a vyznamenie osôb ohrozených povodňou

V prípade potreby Obecný úrad zabezpečuje hlásnu a varovnú službu 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 opatrení na ochranu pred povodňami. Hliadkovú službu sú povinný 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 vysielá 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	náhr. stravovanie
Kultúrny dom – Obecný úrad	70	áno	áno
Základná škola Podhorod'	70	áno	áno

URČENIE UMIESTNENIA HOSPODÁRSKÝCH ZVIERAT

Umiestnenie hospodárskych zvierat pri výskyte vnútorných vôd:

- v areáli

2. 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 § 3 ods. 10 uvádza, že evakuáciou sa rozumie odsun ohrozených osôb, zvierat, prípadne vecí z určitého územia. Vyhláška MV SR č. 75/1995 Z. z. o zabezpečovaní evakuácie, ako všeobecne záväzný právny 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 starosta obce prostredníctvom **evakuačnej komisie obce**.

Zoznam členov evakuačnej komisie obce							
Meno priezvisko, titul	Funkcia v OPK	Adresa	Pracovisko	Súkromné tel. čísla (mobil, tel. č.)	Číslo telefónu na pracovisko	Fax	E-mail
Anton Hricko	predseda	Podhorod' 83	starosta obce	0905782004	056-6584077	056- 6584077	podhorod@podhor od.sk
Jana Katrincová	podpredseda	Podhorod' 96	zdravotná sestra-OZS	0915376095	056-6584095		
PhDr. E. Husnaj	tajomník	Michalovce	pracovník OÚ Podhorod'	0911 928 626	0911 928 626	056- 6584077	
Mgr. E. Skybová	člen	Podhorod' 28	riaditeľka ZŠ	0910 266 652	056 - 658 40 75	056 - 6584075	podhorod@podhor od.sk
Viera Kresilová	člen	Ubl'a 205	riaditeľka MŠ		0908 989 190		
Ján Hvozdák	člen	Podhorod' 166	ČR	0907 435 352			
Slavomír Komár	člen	Podhorod' 169	ČR	0907 118 100			
Dušan Hojko	ved. tech. štábu	Podhorod' 139	dôchodca	0908 106 526			

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

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

- vyrozumieť 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 civilnej ochrany a krízového riadenia obvodného 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 priľahlé územie.

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 POVODNÍ 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 POVODNIACH A ZÁPLAVÁCH

- Nechajte si skontrolovať stav obydli (statická narušenosť, obývatel'nosť), rozvody energií (plyn, elektrická energia), stav kanalizácie a rozvod vody.
- Zabezpečte likvidáciu uhynutých zvierat, poškodených potravín, poľnohospodárskych plodín zasiahnutých vodou, riad'te 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)

Protipovodňový materiál

V prípade nutnosti pre zabezpečovanie záchranných prác povodňová komisia obce Podhorod' zabezpečí dostatočné množstvo štrku, piesku a zeminy. Dopravu zabezpečí obec Podhorod'. V prípade potreby väčšieho množstva dopravných prostriedkov povodňová komisia vyžiada tieto na obvodnej povodňovej komisii v Sobranciach.

5. Postup zabezpečenia dezinfekcie studní, žúmp, 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 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 obmyť 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 bezkyslíkatého prostredia sviečka zhasne, v prípade výskytu metanu 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.
- 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 povrch 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 1m 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 vypustíte. 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 postihnutelných 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
- 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. Počiatočné 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 (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, 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).
- 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: Východoslovenská energetika energetika, a. s.

Adresa: **Východoslovenská energetika, a. s.**

Zákaznícke centrum Michalovce

Štefánikova 2, Michalovce

Poruchová linka: **0800 123 332**

7. Spôsob zorganizovania predčasného zberu úrody pri určených vodných stavoch

Podľa potreby určia poľnohospodárske subjekty vykonávajúce činnosť na území obce Podhorod'.

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 pod vodnou stavbou, ktorú spôsobila porucha alebo havária objektov alebo zariadení vodnej stavby. V takej situácii sú ohrozené stavby, objekty a zariadenia na celom území obce.

ZOZNAM OBYTNÝCH BUDOV

P.č.	Adresa	Majiteľ (Užívateľ)
1		
2		
3		

4		
5		
6		
7		
8		

ZOZNAM BUDOV OBČIANSKEHO VYBAVENIA

P. č.	Adresa	Majiteľ (Užívateľ)
1	Obecný úrad – Kultúrny dom	Obec Podhorod'
2	Základná škola	Obec Podhorod'
3	Materská škola	Obec Podhorod'
4	Zdravotné stredisko	Obec Podhorod'

ZOZNAM HOSPODÁRSKYCH BUDOV A INÝCH OBJEKTOV

P. č.	Adresa	Majiteľ (Užívateľ)
1		
2		

ZOZNAM OBYVATEĽOV, KTORÝCH BUDE TREBA EVAKUOVAŤ V PRÍPADE POVODNE

Zoznam obyvateľov 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.			
2.			
3.			
4.			

POČTY HOSPODÁRSKÝCH ZVIERAT, ktoré pred povodňou bude treba evakuovať

P.č.	Adresa	Zvieratá			
		Hovädzí	Kone	Ošípané	Hydina
1.					
2.					

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.

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
1					
2					
3					
4					
5					
6					

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							
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

VII. Pomocná dokumentácia

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

(zákon č. 7/2010 Z. z., č. 42/1994 Z. z., č. 387/2002 Z. z., vyhl. MŽPSR č. 251/2010 Z. z., 252/2010 Z. z., č. 261/2010 Z. z., č. 204/2010 Z.z. vyhl. MVSR 523/2006 Z. z.)

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.

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 Podhorodi, 11.05.2015

Vypracoval: PhDr. L. Husnaj

VZN bolo vyvesené na úradnej tabuli v Obci Podhorodi dňa: 11.05.2015

VZN bolo prerokované a schválené v OcZ dňa: 11.05.2015

VZN nadobúda účinnosť.: 27.05.2015