

POVODŇOVÝ PLÁN ZÁCHRANNÝCH PRÁC

OBEC

K R Á Ľ O V C E

Vypracované dňa: **31. mája 2011.**

Zverejnené dňa: **01. júna 2011.**

Spracoval:

Radoslav D U G A S, technik požiarnej ochrany + autorizovaný bezpečnostný technik

Kontakt: 0905 304 798, e-mail: radodugas@gmail.com

Osvedčenie odbornej spôsobilosti technika PO: KRHZ - 1557 - 97/2008

Osvedčenie odbornej spôsobilosti preventívára PO obce: HZZ - 171/OPP - 4 - 03/1

Evidenčné číslo osvedčenia autorizovaného bezpečnostného technika: ABT-0342/10

Za obec Kráľovce:

Radoslav Šimko, starosta obce 055 – 6958 102, 7290 555

I.
ZÁMER ZABEZPEČENIA, RIADENIA
A VYKONANIA POVODŇOVÝCH
ZÁCHRANNÝCH PRÁC

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

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 Kráľovce.

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**
- obvodný úrad alebo
- obvodný 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**, obvodný úrad alebo obvodný 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 a rozvodov pitnej vody, 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 pre povodňami

Orgánmi ochrany pred povodňami sú:

- ministerstvo
- krajské úrady životného prostredia
- obvodné úrady životného prostredia

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
- obvodná 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 obvodným úradom životného prostredia, s obvodným úradom, 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 obvodný úrad životného prostredia, obvodný úrad 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 obvodnému úradu a obvodnému úradu životného prostredia
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 obvodný úrad alebo koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému, alebo okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, obvodný úrad životného prostredia, 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 zátarasy 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 Kráľovce

Por. Čís.	Údaje o vyrozumievanej osobe		Kontaktné údaje		Adresa	
					trvalého pobytu	prechodného pobytu
1	Funkcia v obecnej PK	Predseda,	<i>Mobil</i>	0907 998 776	Kráľovce 10	
	Titul, meno, priezvisko	Radoslav Šimko	tel. na pracovisko	6958 102		
	Funkcia	Starosta obce	<i>tel. v mieste bydliska</i>			
	Názov organizácie, adresa	Obecný úrad Kráľovce	Fax			
			e – mail	radoslav.simko@gmail.com		
2	Funkcia v obecnej PK	Podpredseda,	<i>Mobil</i>		Kráľovce 148	
	Titul, meno, priezvisko	Tatiana Vargová	tel. na pracovisko	6958 379		
	Funkcia		<i>tel. v mieste bydliska</i>			
	Názov organizácie, adresa		Fax			
			e – mail			
3	Funkcia v obecnej PK	Tajomník,	<i>Mobil</i>	0902 204 687	Kráľovce 192	
	Titul, meno, priezvisko	Ing. Marta Štefková	tel. na pracovisko			
	Funkcia	Pracovníčka obce	<i>tel. v mieste bydliska</i>			
	Názov organizácie, adresa	Obecný úrad Kráľovce	Fax			
			e – mail			
4	Funkcia v obecnej PK	Člen,	<i>Mobil</i>	0908 120 754	Kráľovce 15	
	Titul, meno, priezvisko	Tomáš Mal'učký	tel. na pracovisko			
	Funkcia		<i>tel. v mieste bydliska</i>			
	Názov organizácie, adresa		Fax			
			e – mail			
5	Funkcia v obecnej PK					
	Titul, meno, priezvisko					
	Funkcia					
	Názov organizácie, adresa					
6	Funkcia v obecnej PK					
	Titul, meno, priezvisko					
	Funkcia					
	Názov organizácie, adresa					

Plán zvolania obecnej povodňovej komisie

Obecná povodňová komisia bola zriadená na základe ustanovenia § 26 ods. 3 bod a) 8. zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a rozhodnutím (VZN alebo iné).

Zvolanie členov obecnej povodňovej komisie 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 komisie motorovými vozidlami vyčlenenými obecným úradom.

Tu Radoslav Šimko, 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 povodňovej komisie). **Čas** **hod.** (uviesť čas vyrozumenia).

Členovia obecnej povodňovej komisie sú povinný bez meškania ihneď sa dostaviť na určené miesto a aktívne sa podieľať na riešení vzniknutej situácie.

II. 2. Krízový štáb obce

Zoznam členov Krízového štábu obce Kráľovce

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	Radoslav Šimko	<i>Mobil</i>	0907 998 776	Kráľovce 10		
	Titul, meno, priezvisko		tel. na pracovisko	6958 102			
	Funkcia		Predseda – starosta obce	<i>tel. v mieste bydliska</i>			
	Názov organizácie, adresa		Obecný úrad Kráľovce	Fax			
			e – mail	radoslav.simko@gmail.com			
2	Funkcia v KŠ obce	Tatiana Vargová	<i>Mobil</i>		Kráľovce 148		
	Titul, meno, priezvisko		tel. na pracovisko				
	Funkcia		Podpredseda	<i>tel. v mieste bydliska</i>			6958 379
	Názov organizácie, adresa			Fax			
			e – mail				
3	Funkcia v KŠ obce	Tomáš Maľučký	<i>Mobil</i>	0908 120 754	Kráľovce 15		
	Titul, meno, priezvisko		tel. na pracovisko				
	Funkcia		Člen	<i>tel. v mieste bydliska</i>			
	Názov organizácie, adresa			Fax			
			e – mail				
4	Funkcia v KŠ obce	Peter Papáč	<i>Mobil</i>	0904 500 580	Kráľovce 12		
	Titul, meno, priezvisko		tel. na pracovisko				
	Funkcia		Člen	<i>tel. v mieste bydliska</i>			
	Názov organizácie, adresa			Fax			
			e – mail				
5	Funkcia v KŠ obce						
	Titul, meno, priezvisko						
	Funkcia						
	Názov organizácie, adresa						
6	Funkcia v KŠ obce						
	Titul, meno, priezvisko						
	Funkcia						
	Názov organizácie, adresa						

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 Radoslav Šimko, 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 vyrozumienia).

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

ZOZNAM ORGÁNOV, KOMISIÍ A ŠTÁBOV

1. Obvodný úrad životného prostredia

Adlerova 29, 040 22 Košice

Prednosta : Ing. Jaroslav JEREMIÁŠ

tel: 055/6 713 072

0915 726 757

e-mail: prednosta@ks.ouzp.sk

Povodne :

Ing. Martina PLOŠČICOVÁ

tel: 055/6 715 679

0917 610 494

2. Obvodná povodňová komisia

Adlerova 29, 040 22 Košice

Predseda

Prednosta : Ing. Jaroslav JEREMIÁŠ

tel: 055/6 713 072

0915 726 757

e-mail: prednosta@ks.ouzp.sk

Tajomník:

Ing. Martina PLOŠČICOVÁ

tel: 055/6 715 679

0917 610 494

3. Technický štáb Obvodnej povodňovej komisie

Vedúci tech. štábu: pplk. Ing. Ľubomír HOCHVART

tel: 055/6250790

Riaditeľ OR HaZZ Košice – okolie

fax: 055/7289262

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

4. Obvodný úrad Košice – okolie

Hroncova 13, 041 70 Košice

Prednosta : Ing. Milan RABATIN

tel: 055/6004 191

0902 964 041

fax:055/6 325 983

e-mail: prednosta@ks.vs.sk

Zástupca prednostu : Ing. Mária IMRECEOVÁ

tel: 055/6004209

0902964001

e-mail: maria.imreceova@ks.vs.sk

Vedúci odboru CO a KR: Ing. Tibor TOMAŠOVIČ

tel: 055/6004 157

0902 964 008

fax: 055/6 335 862

e-mail: okr@ks.vs.sk

5. KŠ ObÚ Košice - okolie

Hroncova 13, 041 70 Košice

Predseda: Ing. Milan RABATIN

tel: 055/6004 191

0902 964 041

fax: 055/6 325 983

e-mail: prednosta@ks.vs.sk

Podpredseda: Ing. Tibor TOMAŠOVIČ

tel: 055/6004 157

055/6339745

0902 964 008

fax: 055/6 335 862

e-mail: okr@ks.vs.sk

6. Okresné riaditeľstvo HaZZ Košice - okolie

Mudroňova 15, 040 03 Košice

tel: 150

055/6250790

fax: 055/7289262

Riaditeľ: pplk.Ing. Ľubomír HOCHVART

tel: 055/6250790

fax: 055/7289262

e-mail: riaditel.ks@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

0961933101

fax: 0961933109

Riaditeľ : pplk.Mgr.Rastislav HUSÁR

tel: 0917849290

fax: 0961933109

e-mail: rastislav.husar@minv.sk

PREHĽAD PRACOVNÝCH SÍL NA VÝKON POVODŇOVÝCH ZÁCHRANNÝCH PRÁČ

Zabezpečenie pracovných síl pre výkon záchranných prác

Pracovné sily

Okresné riaditeľstvo HaZZ Košice- okolie tel: 055/6250790
Mudroňova 15, 040 03 Košice

počet príslušníkov - plánovaný 74

skutočný 67

z toho

Hasičská stanica

Moldava nad Bodvou: 055/4602637

denný 1
zmenoví 26

Hasičská stanica Bidovce : 055/6965222

denný 1
zmenoví 13

Hasičská stanica Čaňa : 055/6999100

denný 1
zmenoví 12

Okresné riaditeľstvo HaZZ Košice – okolie: 055/6250790

denní 11

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

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

- 1.) Obcou pretekajú toky:
 - Potok Stavenec. Od lesa cez rómsku osadu cez obec do rieky Torysa
 - Potok pretekajúci sídliskom „Za páľku“
- 2.) V blízkom okolí obce preteká:
 - rieka Torysa.
- 3.) Správcom vodných tokov je Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. , OZ Košice - Správa Hornádu a Bodvy, Medzi Mostami 2, Košice

Medzi najviac ohrozené miesta v obci potokom Stavenec patria:

- 10 rodinných domov v rómskej osade v nich žijúcich 200 osôb,
- 50 rodinných domov v obci v nich žijúcich 150 osôb,
- dolná rómska osada a v nej žijúcich 100 osôb,
- tok potoka je v obci regulovaný
- 3 priepusty, 3 obecné mosty,
- Miestne komunikácie v celkovej dĺžke 1650 m,
- Cesta III. triedy KSK v celkovej dĺžke 475 m.
- rozvodneným potokom sú ďalej ohrozené: rozvody plynu, obecná kanalizácia, telekomunikačná sieť, rozvody elektrickej energie.

Medzi najviac ohrozené miesta v obci potokom pretekajúcim sídliskom „Za páľku“ patria:

- rodinné domy a v nich žijúcich 400 osôb,
- poľnohospodárska pôda,
- 30 rodinných domov a v nich žijúcich 150 osôb,

Medzi najviac ohrozené miesta riekou Torysa patria:

- 1 obecný most a komunikácia,
- čistiareň odpadových vôd.

Nárazová a zrážková voda z okolitého terénu (les na východnej strane) ohrozuje najmä:

- centrálna časť obce: 10 rodinných domov v hornej rómskej osade, 50 rodinných domov v obci,
- 3 priepusty, 3 obecné mosty,
- miestne komunikácie v celkovej dĺžke 1650 m,
- cesta III. triedy KSK v celkovej dĺžke 475 m.
- rozvodneným potokom sú ďalej ohrozené: rozvody plynu, obecná kanalizácia, telekomunikačná sieť, rozvody elektrickej energie.

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 obvodným úradom životného prostredia alebo krajským úradom životného prostredia 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

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<ul style="list-style-type: none">➤ 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,➤ hladina vody stúpa a je predpoklad dosiahnutia brehovej čiary koryta neohrádzovaného 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 neohrádzovaných 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 neohrádzovanom 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 ľadov na vyššie položených úsekoch vodných tokov v povodí, keď sa predpokladá vznik ľadovej zátarasy, ľadovej zápchy a hrozba vylitia vody z koryta vodného toku,➤ pri tvorbe vnútrovodného ľadu a zamŕzaní 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 pláne, ➤ na neohrádzovanom vodnom toku pri prietoku presahujúcom kapacitu koryta vodného toku, ak voda zaplavuje priľahlé územie a môže spôsobiť povodňové škody, ➤ 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, ➤ 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	<p>9. keď vodný stav a prietok klesne pod hladinu určenú v povodňovom pláne,</p> <p>10. 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>
	<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> <ol style="list-style-type: none"> 2. starosta obce pre územie obce 3. prednosta obvodného úradu životného prostredia pre územie viacerých obcí a pre územie obvodu 4. prednosta krajského úradu životného prostredia na vodných tokoch, ktoré pretekajú dvoma alebo viacerými územnými obvodmi kraja 5. minister životného prostredia SR na hraničných úsekoch vodných tokov alebo pre územie, ktoré presahuje územný obvod kraja, ak tým nepoveril 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 povodňou ohrozenom území.

Hlásnu povodňovú službu zabezpečuje:

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

Varovanie obyvateľstva na povodňou ohrozenom území vykonáva varovacie a vyrozumievacie 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 vyrozumienie 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 vyrozumievacou sieťou civilnej ochrany, ktorú tvoria varovacie a vyrozumievacie centrá civilnej ochrany (ďalej len „varovacie a vyrozumievacie centrum“) a technické prostriedky na území pre ktoré sú určené.

Varovacím a vyrozumievacím centrom Obce Kráľovce je Obecný úrad Kráľovce.

Varovanie obyvateľstva a vyrozumienie 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 vyrozumenia.

Obec Kráľovce na jej území zabezpečuje varovanie obyvateľstva:

- *prostredníctvom sirény,*
- *miestnymi informačnými prostriedkami obce - miestny rozhlas*

Sirény sú zdrojom výstražného zvukového signálu, ktorý musí mať vlastnosti uvedené v prílohe vyhlášky.

Sirény sa ovládajú diaľkovo z územne príslušného varovacieho a vyzrozumievacieho centra a miestne, pričom siréna/y v obci sa ovládajú miestne. Siréna v obci Kráľovce sa nachádza na obecnom úrade.

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.).

Z varovacieho a vyzrozumievacieho centra (Obecný úrad Kráľovce) sa na účel varovania obyvateľstva a vyzrozumenia osôb pripravujú vstupy do rozhlasového a televízneho vysielania, a to do tých rozhlasových a televíznych staníc, ktorých program sa šíri na území, pre ktoré je varovacie a vyzrozumievacie centrum určené.

Na obývanom území obce neozvučenom sirénami ani miestnym informačným prostriedkom obce sa varovanie obyvateľstva a vyzrozumenie osôb zabezpečujú vyhlasovaním varovných signálov pomocou verejnej telefónnej siete alebo pomocou pohyblivého prostriedku, ktorým môže byť motorové vozidlo vybavené rozhlasovým zariadením.

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

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

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 Obvodný úrad životného prostredia Košice - okolie, Obvodný úrad Košice - okolie alebo koordinačné stredisko IZS alebo OR HaZZ v Košiciach, 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 Obvodný úrad Košice - okolie

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 obvodný 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, obvodným úradom v sídle kraja alebo obvodným 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 obvodnému úradu v sídle kraja a obvodnému 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, krajskému úradu životného prostredia, obvodnému úradu životného prostredia a obvodnému úradu
- b) III. stupňa povodňovej aktivity okrem obdobia od vyhlásenia do odvolania mimoriadnej situácie:
1. **obec obvodnému úradu a obvodnému úradu životného prostredia**
 2. obvodný úrad životného prostredia krajskému úradu životného prostredia
 3. krajský úrad životného prostredia ministerstvu, ministerstvu vnútra a obvodnému úradu v sídle kraja
- c) mimoriadnej situácie:
1. **obec** obvodnému úradu
 2. obvodný úrad obvodnému úradu v sídle kraja a obvodnému úradu životného prostredia
 3. obvodný úrad v sídle kraja ministerstvu vnútra, ministerstvu a krajskému úradu životného prostredia

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 vyplní 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 obvodnému úradu životného prostredia a správcovi 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 obvodnému úradu a obvodnému úradu životného prostredia
 - 2. mimoriadnej situácie obvodnému úradu
- c) správca vodohospodársky významných vodných tokov ministerstvu, krajskému úradu životného prostredia, obvodnému úradu životného prostredia a obvodnému 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) obvodný úrad životného prostredia krajskému úradu životného prostredia počas III. stupňa povodňovej aktivity do 08.00 hodiny a do 20.00 hodiny
- e) obvodný úrad počas mimoriadnej situácie obvodnému úradu v sídle kraja a obvodnému úradu životného prostredia do 08.00 hodiny a do 20.00 hodiny
- f) krajský úrad životného prostredia ministerstvu, ministerstvu vnútra a obvodnému úradu v sídle kraja počas III. stupňa povodňovej aktivity do 08.30 hodiny a do 20.30 hodiny
- g) obvodný úrad v sídle kraja ministerstvu vnútra, ministerstvu a krajskému úradu životného prostredia počas mimoriadnej situácie 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
Slovenský vodohospodársky podnik, š. p. Odštepný závod Košice Správa Hornádu a Bodvy	Medzi mostami 2 041 59 Košice	055/633 36 26 055/633 35 75	055/633 36 48	kosice@svp.sk

**IV.
POVODŇOVÉ ZÁCHRANNÉ PRÁCE
OBCE**

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

Varovanie a vyzozumenie

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

Varovacím a vyzozumievacím centrom Obce Kráľovce je Obecný úrad Kráľovce.

Varovanie obyvateľstva a vyzozumenie 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 Kráľovce technicky zabezpečujú:

- a) sirénou,*
- b) prostredníctvom rozhlasového vysielania,*

Siréna v obci sa ovláda miestne. Siréna v obci Kráľovce sa nachádza na Obecnom úrade.

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.).

Na účel varovania obyvateľstva a vyzozumenia osôb sa pripravujú vstupy do rozhlasového vysielania.

Na obývanom území obce neozvučenom sirénami ani miestnym informačným prostriedkom obce sa varovanie obyvateľstva a vyzozumenie osôb zabezpečujú vyhlasovaním varovných signálov pomocou verejnej telefónnej siete alebo pomocou pohyblivého prostriedku, ktorým môže byť motorové vozidlo vybavené rozhlasovým zariadením.

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

- telefonicky.

Vyzozumenie 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 Obvodný úrad životného prostredia Košice - okolie, Obvodný úrad Košice - okolie alebo koordinačné stredisko IZS alebo OR HaZZ Košice - 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 Obvodný úrad Košice - okolie

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

Prísun pitnej vody:

- v koordinácii s VVS, a.s. Košice, Komenského 50

Prísun stravy:

- v koordinácii s COOP Jednota – predajňa Kráľovce
- v koordinácii s predajňou potravín Marcel Šimko, Kráľovce 128, 0905 525 184
- v koordinácii s predajňou potravín Ľubomír Tkáč, Kráľovce 113, 0907 670 048

Dočasné ubytovanie postihnutých osôb:

- pre občanov v obci Kráľovce, ktorým je potrebné poskytnúť náhradné ubytovanie bude po náležitých úpravách toto poskytnuté v objektoch:
 - Materská škola, kde je možné núdzovo ubytovať **30** obyvateľov obce,
 - Základná škola, kde je možné núdzovo ubytovať **50** obyvateľov obce,
 - Sála kultúrneho domu, kde je možné núdzovo ubytovať **100** obyvateľov obce,
 - Telocvičňa (sociálna budova na ihrisku), kde je možné núdzovo ubytovať **200** obyvateľov obce,
 - Obecný úrad, kde je možné núdzovo ubytovať **20** obyvateľov obce.

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 1 – Prehľad ubytovacích zariadení

P. č.	Názov zariadenia	Adresa	Pevná linka/ mobil	Kapacita lôžok	*Typ zariadenia
1	Materská škola	Kráľovce	6958 139	30	SLZ
2	Základná škola	Kráľovce	6958 139	50	IU
3	Sála kultúrneho domu	Kráľovce	6958 102	100	IU
4	Telocvičňa	Kráľovce	6958 102	200	IU
5	Obecný úrad	Kráľovce	6958 102	20	IU
6					
7					
8					
9					

- improvizované ubytovanie – IU

- stále lôžkové zariadenia - SLZ

Tabuľka 2 – Prehľad stravovacích zariadení

P. č.	Názov zariadenia	Adresa	Pevná linka/ mobil	Kapacita zariadenia za 24 hod. (jedno hlavné jedlo)	*Typ zariadenia
1	Materská škola	Kráľovce	6958 139	100	SSZ
2	Domov sociálnych služieb	Kráľovce	7295 510	200	SSZ
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					

* - stále stravovacie zariadenie - SSZ
 - sezónne stravovacie zariadenie – SeSZ

Tabuľka 3 – Zoznam obchodov s potravinami

P. č.	Názov obchodu	Adresa	Pevná linka/ mobil
1	COOP Jednota	Kráľovce	
2	Marcel Šimko	Kráľovce 128	0905 525 184
3	Ľubomír Tkáč	Kráľovce 113	0907 670 048
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			

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:

- obvodný 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 a iných zamestnancov právnických osôb a fyzických osôb:
 1. policajného zboru
 2. obecnej polície
 3. zdravotníctva
 4. sociálnych vecí
 5. dopravy
 6. školstva
 7. obchodu
 8. pôdohospodárstva a potravinárskeho priemyslu
 9. vojenského útvaru
 10. a ďalších podľa potreby

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

Odborné zabezpečenie evakuácie tvorí: poriadkové a bezpečnostné, dopravné, zdravotnícke, zásobovacie, veterinárne. Pri krátkodobej evakuácii sa rozsah plnenia úloh spojených s odborným zabezpečením určí na základe skutočnej potreby.

2.1. Poriadkové a bezpečnostné zabezpečenie

Poriadkové a bezpečnostné zabezpečenie:

- uzatvorenie priestorov, v ktorých sa vykonáva evakuácia,
- bezpečnosť a usmernenie dopravy vrátane usmernenia samovoľnej evakuácie,
- ochrana a zabezpečenie pokoja a poriadku v evakuovaných priestoroch a evakuačných zariadeniach,
- kontrola osôb vstupujúcich do evakuovaného priestoru a ochrana majetku občanov v evakuovaných priestoroch.

2.2. Dopravné zabezpečenie

Členenie dopravného zabezpečenia:

- preprava cestnými prostriedkami,
- preprava železničnými prostriedkami.

2.3. Zdravotnícke zabezpečenie

Zdravotnícka starostlivosť spočíva najmä:

- v poskytovaní základnej zdravotníckej pomoci a starostlivosti občanom,
- v určovaní základných hygienických a protiepidemiologických opatrení v evakuačných zariadeniach, na trasách presunu a v miestach ubytovania evakuovaných (zabránenie šíreniu nákaz, ...).

2.4. Zásobovacie zabezpečenie

Zásobovacie zabezpečenie spočíva najmä v:

- núdzovom zásobovaní v evakuačných zariadeniach,
- núdzovom zásobovaní počas presunu evakuovaných,
- núdzovom zásobovaní v miestach ubytovania evakuovaných.

2.5. Veterinárne zabezpečenie

Veterinárne zabezpečenie spočíva najmä v:

- určenie spôsobilosti zvierat na evakuáciu,
- opatrenia na zabránenie vzniku epidémii a nákaz,

2. Plánovanie a zabezpečenie evakuácie

Evakuácia sa plánuje a zabezpečuje z územia, na ktorom pôsobia následky povodne, ktorá dočasne alebo dlhodobo neumožňuje pobyt osôb, zvierat na tomto území.

3. Obyvateľstvo sa pre potreby plánovania a zabezpečenia evakuácie člení na tieto skupiny

- deti zo škôl a školských zariadení,
- matky v domácnosti s deťmi,

- zdravotne postihnutí občania v domácnosti s rodinnými príslušníkmi alebo osobami, ktoré poskytujú opatrovateľskú službu,
- deti zo zdravotníckych zariadení a zariadení sociálnej starostlivosti,
- ostatní chorí zo zdravotníckych zariadení a zariadení sociálnej starostlivosti,
- zamestnanci štátnych orgánov, samosprávy, právnických osôb a fyzických osôb s možným zaradením ich rodinných príslušníkov,
- ostatné obyvateľstvo,

Na základe vzniknutej situácie môže evakuačná komisia pri evakuácii časovo uprednostniť niektoré skupiny obyvateľstva, najmä deti zo škôl a školských zariadení, deti a chorých zo zdravotníckych zariadení a zo zariadení sociálnych služieb, matky v domácnosti s deťmi, tehotné ženy, zdravotne postihnuté osoby, ktoré nie sú umiestnené v zdravotníckych zariadeniach ani v zariadeniach sociálnych služieb.

Konkrétne vykonanie a odborné zabezpečenie evakuácie je spracované v osobitnom pláne evakuácie v súlade s vyhláškou MV SR č. 75/1995 Z. z. o zabezpečení evakuácie v znení neskorších predpisov.

V tabuľkách je stručne uvedené možná evakuácia osôb, organizácií, zariadení a materiálu z organizácií a možná evakuácie zvierat s určením trás presunu, núdzových miest ubytovania osôb a miest sústredenia zvierat pri určenom vodnom stave alebo okolnosti.

V prípade zjazdnosti je možné na evakuáciu využiť cestu v smere:

- a) Kráľovce – Vajkovce
- b) Kráľovce – Ploské
- c) Kráľovce - Budimír

Pokiaľ budú tieto komunikácie zaliate vodou, bahnom, nánosmi blata a pod. – nezjazdné, bez využitia techniky sa dá pešo dostať do ďalších susedných obcí – Vajkovce, Ploské, Budimír.

4. Evakuácie osôb podľa výšky vodných stavov/okolnosti, určenie trasy evakuácie a miesta núdzového ubytovania evakuovaných osôb

Vodomerná stanica áno/nie	Vodný stav/okolnosť	Miesta, z ktorých je potrebné evakuovať	Počet osôb k evakuácii	Trasa evakuácie	Miesto núdzového ubytovania
	Záplava potokom Stavenec	Rodinné domy	450		MŠ, ZŠ, KD, Telocvična, OcÚ
	Záplava potokom „Za pátku“	Rodinné domy	550		MŠ, ZŠ, KD, Telocvična, OcÚ
	Záplava nárazovou, prívalovou vodou	Rodinné domy	550		MŠ, ZŠ, KD, Telocvična, OcÚ

Poznámka:

Povodňami ohrozené domy sú určené len orientačne, pretože doposiaľ nie sú určené inundačné (záplavové) územia podľa ustanovení § 46 zákona NR SR číslo 364/2004 Z. z. o vodách.

- pred budovou obecného úradu je sústredenie evakuovaných osôb. O ďalšom náhradnom umiestnení – ubytovaní rozhodne obecná povodňová komisia s ohľadom na bezpečnosť a pravdepodobnosť zaplavenia objektov.

5. Zoznam organizácií, v ktorých sa za určitých okolností predpokladá evakuácia

Názov organizácie	Adresa organizácie	Počet osôb k evakuácii	Vodomerná stanica áno/nie	Vodný stav/okolnosť	Počet osôb k evakuácii	Trasa evakuácie	Miesto sústredenia evakuovaných (prípadne miesto núdzového ubytovania)
Základná škola	Kráľovce	50			50		Kultúrny dom
Materská škola	Kráľovce	50			50		Kultúrny dom

Poznámka:

Povodňami ohrozené organizácie sú určené len orientačne, pretože doposiaľ nie sú určené inundačné (záplavové) územia podľa ustanovení § 46 zákona NR SR číslo 364/2004 Z. z. o vodách.

Evakuácia zariadenia a materiálu v organizáciách pri dosiahnutí určenej výšky vodných stavov/okolnosti

Vodomerná stanica áno/nie	Vodný stav/okolnosť	Miesta, z ktorých je potrebné evakuovať	Zariadenia na evakuáciu	Materiál na evakuáciu	Trasa evakuácie	Miesto sústredenia zariadení a materiálu
		Nepredpokladá sa.				

Poznámka:

Povodňami ohrozené organizácie a výrobné podniky sú určené len orientačne, pretože doposiaľ nie sú určené inundačné (záplavové) územia podľa ustanovení § 46 zákona NR SR číslo 364/2004 Z. z. o vodách.

6. Evakuácie zvierat podľa výšky vodných stavov/okolnosti, určenie trasy evakuácie a miesta sústredenia odsunutých zvierat

Vodomerná stanica áno/nie	Vodný stav/okolnosť	Miesta, z ktorých je potrebné evakuovať	Počet a druh zvierat k evakuácii	Trasa evakuácie	Miesto sústredenia zvierat
		Hospodárske budovy, stajne a prístavby rodinných domov obyvateľov obce	hovädzí dobytok: 0 ks, ošípané: 10 ks, hydina: 200 ks, pes: 55 ks		- Kubačka, s.r.o. – bývalý hosp. dvor - Provizórne ohrady postavené na miestach, ktoré nie sú ohrozované vodou.

Poznámka:

Povodňami ohrozené organizácie a výrobné podniky sú určené len orientačne, pretože doposiaľ nie sú určené inundačné (záplavové) územia podľa ustanovení § 46 zákona NR SR číslo 364/2004 Z. z. o vodách.

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)

Potok Stavenec

Miesto križovania	Druh inžinierskej stavby	Druh komunikácie
	Rodinné domy, mosty, lávky,	Miestne komunikácie – 1650 m
	plynové prípojky rodinných domov	Cesta III. triedy KSK – 475 m
	stĺpy telekomunikácií,	

Potok pretekajúci sídliskom „Za pátku“

Miesto križovania	Druh inžinierskej stavby	Druh komunikácie
	Rodinné domy, mosty,	Miestne komunikácie
	plynové prípojky rodinných domov	Cesta III. triedy KSK
	stĺpy telekomunikácií,	
	Poľnohospodárska pôda	

Nárazová a zrážková voda – z okolitých kopcov v blízkosti obce

Miesto križovania	Druh inžinierskej stavby	Druh komunikácie
	Rodinné domy, priepusty,	Miestne komunikácie - 2000 m
	plynové prípojky rodinných domov	Cesta III. triedy KSK – 475 m
	mosty, lávky,	

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

POKYNY PRE OBYVATEĽOV PO POVODNIACH

1. UMÝVANIE RÚK

Umývať 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, ktorí 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.

2. PITNÁ VODA

Na pitie a varenie zásadne používajte 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 overiť 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 asanácii individuálnych studní postihnutých záplavami

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

Mechanické čistenie, vrátane dezinfekcie, uskutočňujeme vždy za prítomnosti 3 osôb, a to z dôvodu poskytnutia prvej pomoci osobe, ktorá pracuje priamo v studni.

Základný postup:

1. Studne začíname čistiť po opadnutí záplavovej vody. Do vzdialenosti najmenej 10 m od okolia studne odstránime nečistoty, nánosy bahna a organické zvyšky.
2. Dôkladne mechanicky vyčistíme vonkajšie steny studne aj s poklopom a čerpacie zariadenie (najlepšie kefou, prípadne silným prúdom vody).

3. Vyčerpáme celý objem vody v studni a vyčerpanú vodu odvádzame do odpadu alebo do bezpečnej vzdialenosti od studne.
4. Pred vstupom do studne zistíme prítomnosť jedovatých plynov, najjednoduchšie spustením horiacej sviečky až na dno studne. V prípade bezkyslíkatého prostredia sviečka zhasne, v prípade výskytu metanu dôjde k oživeniu intenzity plameňa.
5. Tam, kde je to technicky možné, vykonáme mechanickú očistu vnútorných stien a dna studne. Potom steny opláchneme čistou vodou a vodu znovu odčerpáme.
6. 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.
7. Po opláchnutí vnútorných stien studne čistou vodou túto vodu odčerpáme, odstránime kalom zanesený pokryv dna studne a vymeníme ho novým vhodným materiálom (čistý štrk, hrubozrný piesok). Zároveň necháme studňu naplniť vodou a ak je voda stále kalná, ďalej pokračujeme v jej opakovanom čistení až do vymiznutia zákalu. Steny studne znova opláchneme čistou vodou a vodu odčerpáme.
8. 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 80 – 120 cm, sa na 1 m 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 konvi 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, 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 plynulo cez všetky vodovodné kohútiky vo Vašom dome. Prípravok je potrebné nechať pôsobiť cca 8 hodín.
9. Až po vykonaní dezinfekcie je možné odobrať vzorky vody k laboratórnej kontrole.

3. POTRAVINY

Zaplavené poľnohospodárske plodiny

- Všetky poľnohospodárske plodiny, ktoré boli zaplavené povodňovou vodou, kalmi a bahnom, treba považovať za zdraviu škodlivé. Tieto plodiny, i kedy 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.
- 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, kovových obaloch, vrátane potravín hermeticky uzatvorených v tuhých plastových obaloch, pokiaľ nevidia 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 zaradenia javia také zmeny vlastností postihnutelných zmyslami, ktoré vylučujú ich ďalšie použitie pre účely ľudskej výživy.

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

- 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 korením, bylín, čajov
- múky, obiloviny, cukor, kávu vo vrecúškach i vo vreciach
- všetky potraviny v papierových, látkových a celofánových obaloch, aj v prípade, ak by vyzerali ako suché a nepoškodené (napr. soľ, cestoviny, cereálie, ryža, sušienky, čokoláda a pod.)

4. DOMY A OBYTNÉ BUDOVI

Zásady likvidácie následkov povodní v postihnutých domoch a obytných budovách

Často sú sprievodným javom zvýšenej vlhkosti po povodniach plesne. Tvorí povlaky na zariadeniach bytov a domov, prípadne na potravinách. Pre čoraz väčší počet alergikov sú významné ich rozmnožovacie výtrusy – spóry, ktoré sú uvoľňované do ovzdušia a sú významnými alergénmi.

Zásady vysušania bytu alebo domu :

- urobte v miestnosti prievan otvorením okien a dverí
- ak je možné, použite ventilátory a teplovzdušné zdroje
- buďte opatrní pri používaní benzínových teplovzdušných agregátov vo vnútri bytu alebo domu

Upratovanie a dezinfekcia bytu alebo domu :

- odstráňte všetky nánosy bahna a nečistoty z povrchov mechanickým očistením a dôkladným umytím vodou
- odstráňte akýkoľvek zvlhnutý interiérový materiál – tapety a všetko, čo samo odpadáva (omietky na stenách)
- zeminy a zničené predmety z objektov. Zlikvidujeme zničené potraviny. Poškodené murivo, omietky, maľbu odstránime do výšky záplavovej vlny.
- 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, kuchynský riad, dopravné prostriedky dezinfikujte 2% roztokom Chloraminu B, ktorý pripravíte rozpustením 8 vrchovatých polievkových lyžíc v 10 litroch vody. Použiť možno aj SAVO (1 liter 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. ja hračky.

5. ŽIVOČÍŠNE ODPADY

Vznikajúce odpady počas likvidácie následkov povodní je potrebné vždy prísne separovať a likvidovať tak, aby v neskoršom období nedošlo k vzniku a šíreniu infekčných chorôb.

Odstraňovanie živočíšnych odpadov

- živočíšne odpady počas likvidácie následkov povodní je potrebné prísne separovať a likvidovať v súčinnosti s orgánmi štátnej veterinárnej a potravinovej správy prostredníctvom kafilérnej služby
- v záplavových oblastiach nie je prípustné zakopávanie uhynutých zvierat do zeme

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.).

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	Rozvody zemného plynu v obci	V blízkosti vylatia vody
2	UTO - vedenie	V blízkosti vylatia vody
3	Rozvody elektrickej energie - stĺpy	V blízkosti vylatia vody
4	Vodovodné prípojky	V blízkosti vylatia vody
5		

Prehľad zariadení

P. č.	Typ zariadenia	Dislokácia
1	Plynové prípojky rodinných domov	V blízkosti vylatia vody
2	Stĺpy Slovak Telecom-u (telefónne stĺpy)	V blízkosti vylatia vody
3	Transformátorová stanica – 2x	Pri cintoríne a pri Rodinnom dome č. 8
4	Vodovodné prípojky	V blízkosti vylatia vody
5		

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 vyrozumienia)
1	Rodinné domy			
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

V.
**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	Adresa
Báger – zemné rýpadlo	Martin Tkáč	Martin Tkáč	6958 107		6958 107		Kráľovce 177
Traktory	Agroplus Budimír	Ing. Andrej Kotuľa	6958 181				
Nakladač HON	Agroplus Budimír	Ing. Andrej Kotuľa	6958 181				
LIAZ	Agroplus Budimír	Ing. Andrej Kotuľa	6958 181				
Cisternové vozidlo - fekál	Agroplus Budimír	Ing. Andrej Kotuľa	6958 181				

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

Obecný hasičský zbor obce Kráľovce

Druh techniky	Počet
PS 12	1
AVIA A 31	1

Druh materiálu	Počet (ks) prípadne iná merná j.
Hadice „B“ a „C“	10
Savice	4
Prúdnice	4

Dobrovoľný hasičský zbor

Druh techniky	Počet

Druh materiálu	Počet (ks) prípadne iná merná j.

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

a) zoznam členov pracovnej čaty obce Kráľovce

Meno a priezvisko	Funkcia v čate	Adresa bydliska	Spojenie		Spojenie na pracovisko		e-mail
			Telefón domov	Mobil	Telefón	Fax	
František Slepčík	člen	Kráľovce 101					
Dušan Slepčík	člen	Kráľovce 39					
Gabriel Maľučký	vedúci	Kráľovce 15					
Ladislav Slepčík	člen	Kráľovce 99					

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

Názov subjektu	Adresa	Spojenie			E-mail	Zodpovedná osoba	Adresa	Spojenie
		Pevná linka	Mobil	Fax				

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 KRÁĽOVCE

PRÍKAZ

**a) NA MIMORIADNE ZASADNUTIE OBECNEJ POVODŇOVEJ KOMISIE
OBCE KRÁĽOVCE**

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

prikazujem

dňa o hodine

na Obecnom úrade Kráľovce v kancelárii starostu obce

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

Miesto riadenia zriadiť v priestoroch kancelárie starostu obce Kráľovce.

V obci Kráľovce dňa

Radoslav Šimko
starosta obce

Č. p.:

Dňa:

Vyhlásenie

II./III. stupňa povodňovej aktivity

Obec Kráľovce 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 Kráľovce **od** **hod. dňa** podľa ustanovenia § 11 zákona o ochrane pred povodňami.

Odôvodnenie:

.....

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

Radoslav Šimko
starosta obce

Č. p.:

Dňa:

Odvolanie

II./III. stupňa povodňovej aktivity

Obec Kráľovce 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 Kráľovce **od** **hod. dňa** podľa ustanovenia § 11 zákona o ochrane pred povodňami.

Odôvodnenie:

.....

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

Radoslav Šimko
starosta obce

OBECNÝ ÚRAD KRÁĽOVCE

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 ZP nasledovné MTZ:

- 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).....

V obci Kráľovce dňa

Radoslav Šimko
starosta obce

OBECNÝ ÚRAD KRÁĽOVCE

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):

-

V obci Kráľovce dňa

Radoslav Šimko
starosta obce

OBECNÝ ÚRAD KRÁĽOVCE

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:

-

V obci Kráľovce dňa

Radoslav Šimko
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. Obvodný úrad životného prostredia Košice - okolie
4. Obvodná povodňová komisia
5. Technický štáb obvodnej povodňovej komisie
6. Obvodný úrad Košice - okolie/krízový štáb obvodného úradu
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Košice - okolie
9. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému
10. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru Košice - okolie
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 záťahov, zápch vytvorených z vodou priplavených predmetov)
5. Postup zabezpečenia 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 sústreďovania 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