

Obecné zastupiteľstvo v Hnojnom, na základe § 6 ods. 1 zákona SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších zmien a doplnkov a v zmysle § 10 a § 26 zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov vrátane novely zákona NR SR č. 303/2016 Z. z. s účinnosťou od 01.12.2016, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov a v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 261/2010 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postup ich schvaľovania v y d á v a pre územie obce HNOJNÉ toto :

VŠEOBECNE ZÁVÄZNÉ NARIADENIE

č. 3/2017



ktorým sa stanovuje

POVODŇOVÝ PLÁN ZÁCHRANNÝCH PRÁC OBCE

HNOJNÉ

Povodňový plán záchranných prác obce HNOJNÉ

Článok 1

Úvodné ustanovenia

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

2. Toto všeobecne záväzné nariadenie ustanovuje:

- a) opatrenia na ochranu pred povodňami a povinnosti pri hodnotení a manažmente povodňových rizík s cieľom znížiť nepriaznivé dôsledky povodní na ľudské zdravie, životné prostredie, kultúrne dedičstvo a hospodársku činnosť,
- b) plánovanie, organizáciu a riadenie ochrany pred povodňami,
- c) povinnosti a práva obce,
- d) povinnosti a práva právnických osôb, fyzických osôb – podnikateľov a fyzických osôb /ďalej len „osoba“/ pri ochrane pred povodňami,
- e) zodpovednosť za porušenie povinností uložených zákonom NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami.

Článok II.

Vymedzenie základných pojmov

1.) **Povodeň** je prírodný jav, pri ktorom voda dočasne zaplaví územie, ktoré zvyčajne nie je zaliate vodou.

Povodeň vzniká v dôsledku

a) zväčšenia prietoku vody vo vodnom toku, 1)

b) vzniku prekážky alebo tvorby prekážky vo vodnom toku, na brehu vodného toku alebo na stavbe, objekte alebo na zariadení križujúcom vodný tok, ktorá spôsobila vzduť vody a jej vyliatie na priľahlé územie,

c) dlhotrvajúcich zrážok alebo intenzívnych zrážok, topenia sa snehu alebo súčasného výskytu týchto javov,

d) prítoku vody zo zrážok alebo prítoku vody z topiaceho sa snehu po povrchu z priľahlej oblasti,

e) stúpnutia hladiny podzemnej vody nad povrch následkom dlhotrvajúceho vysokého vodného stavu v priľahlom vodnom toku alebo následkom dlhotrvajúcich zrážok."

2. **Nebezpečenstvo povodne** je situácia charakterizovaná najmä

a) možnosťou výskytu extrémnych zrážok, náhleho topenia snehu alebo rýchleho stúpania hladín vo vodných tokoch,

b) dlhotrvajúcimi výdatnými atmosférickými zrážkami a následným zvýšeným odtokom vody,

c) zvýšeným odtokom vody z topiaceho sa snehu,

- d) rýchlym stúpaním hladiny vody alebo prietoku vo vodnom toku, pri ktorom sa očakáva dosiahnutie stupňov povodňovej aktivity,
 - e) vznikáním prekážky, ktorá obmedzuje plynulé prúdenie vody v koryte vodného toku, na moste, priepuste alebo na povodňou zaplavovanom území,
 - f) nebezpečným chodom ľadov s potenciálnou možnosťou vzniku ľadovej zátarasy, ľadovej zápchy alebo
 - g) poruchou alebo haváriou na vodnej stavbe alebo vodnej elektrárni na vodnom toku.
3. **Povodňová situácia** je stav, keď hrozí nebezpečenstvo vzniku povodne alebo povodeň už vznikla
4. **Povodňové riziko** je kombinácia pravdepodobnosti výskytu povodne a jej potenciálnych nepriaznivých dôsledkov na ľudské zdravie, životné prostredie, kultúrne dedičstvo a na hospodársku činnosť.
5. **Povodňou ohrozeným územím** je spravidla
- a) územie pri vodnom toku na úseku, v ktorom sa očakáva alebo už nastalo výrazné zvýšenie vodnej hladiny v dôsledku
 - 1. intenzívneho povrchového odtoku z povodia a vytvorenia povodňovej vlny vo vodnom toku,
 - 2. vznikania prekážok, ktoré obmedzujú plynulý odtok vôd,
 - 3. nebezpečného chodu ľadov, vznikania ľadových zátarás a ľadovej zápchy,
 - 4. poruchy alebo havárie na vodnej stavbe alebo na hydroenergetickej stavbe,
 - b) územie, na ktorom je dočasne zamedzený prirodzený odtok vody zo zrážok alebo z topenia snehu do recipientu, následkom čoho sa očakáva jeho zaplavenie vnútornými vodami alebo už dochádza k zaplavovaniu,
 - c) územie, ktoré je zaplavované z dôvodu extrémnej zrážkovej činnosti alebo zvýšeného odtoku vody z topiaceho sa snehu.

Článok III. ***Ochrana pred povodňami***

1. **Ochrana pred povodňami** sú činnosti, ktoré sú zamerané na zníženie povodňového rizika na povodňami ohrozovanom území, na predchádzanie záplavám spôsobovanými povodňami a na zmierňovanie nepriaznivých následkov povodní na ľudské zdravie, životné prostredie, kultúrne dedičstvo a na hospodársku činnosť.

2. Ochranu pred povodňami vykonávajú

- a) orgány ochrany pred povodňami (ministerstvo, okresné úrady v sídle kraja, okresné úrady),
- b) ostatné orgány štátnej správy,
- c) orgány územnej samosprávy,
- d) povodňové komisie,
- e) správca vodohospodársky významných vodných tokov a správcovia drobných vodných tokov,
- f) vlastníci, správcovia a užívatelia pozemkov, stavieb, objektov alebo zariadení, ktoré sú umiestnené na vodnom toku alebo v inundačnom území,
- g) zhotovitelia stavieb, ktoré zasahujú do vodného toku alebo na inundačné územie,
- h) iné osoby.

3. Každý je povinný vykonať opatrenia umožňujúce plynulý a neškodný odtok vody na pozemkoch, stavbách, objektoch a zariadeniach, ktoré má vo vlastníctve, v správe alebo v užívaní.

4. Osoba, ktorá zistí nebezpečenstvo povodne alebo povodeň, je povinná to ihneď ohlásiť koordináčnemu stredisku integrovaného záchranného systému na jednotné európske číslo tiesňového volania 112. Koordináčne stredisko integrovaného záchranného systému informáciu o povodňovej situácii bezodkladne oznámi orgánu ochrany pred povodňami, obci ohrozenej povodňou, správcovi vodohospodársky významných vodných tokov, alebo správcovi drobného vodného toku. Osoba, ktorá vypracúva povodňový plán podľa § 10, oznamuje povodeň subjektom určeným v povodňovom pláne.

Článok IV.

Opatrenia na ochranu pred povodňami

1. Opatrenia na ochranu pred povodňami sa vykonávajú preventívne, v čase nebezpečenstva povodne, počas povodne a po povodni.

2. Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami sú:

- a) opatrenia, ktoré spomaľujú odtok vody z povodia do vodných tokov, zvyšujú retenčnú schopnosť povodia alebo podporujú prirodzenú akumuláciu vody v lokalitách na to vhodných a ktoré chránia územie pred zaplavením povrchovým odtokom, ktorým je zložka celkového odtoku odtekajúca z povodia po povrchu terénu do vodných tokov alebo iných vodných útvarov, ako sú úpravy v lesoch, úpravy na poľnohospodárskej pôde a úpravy na urbanizovaných územiach,
- b) opatrenia, ktoré znižujú maximálny prietok povodne, ako je výstavba, údržba, oprava a rekonštrukcia vodných stavieb a poldrov; polder je vodná stavba na ochranu pred povodňami, ktorej súčasťou je územie určené na zaplavenie vodou pre potreby sploštenia povodňovej vlny,
- c) opatrenia, ktoré chránia územie pred zaplavením vodou z vodného toku, ako je úprava vodných tokov, výstavba, údržba, oprava a rekonštrukcia ochranných hrádzí alebo protipovodňových línií pozdĺž vodných tokov,
- d) opatrenia, ktoré chránia územie pred zaplavením vnútornými vodami, ako je výstavba, údržba, oprava a rekonštrukcia zariadení na prečerpávanie vnútorných vôd,
- e) opatrenia, ktoré zabezpečujú prietokovú kapacitu koryta vodného toku, ako je odstraňovanie nánosov z koryta vodného toku a porastov na brehu vodného toku; breh je postranné obmedzenie koryta vodného toku od jeho dna po brehovú čiaru,
- f) vypracovanie, prehodnocovanie a aktualizácie plánov manažmentu povodňového rizika vrátane predbežného hodnotenia povodňového rizika a vyhotovovania máp povodňového ohrozenia a máp povodňového rizika,
- g) vypracúvanie a aktualizácie povodňových plánov,
- h) vykonávanie predpovednej povodňovej služby,
- i) vykonávanie povodňových prehliadok,
- j) iné preventívne opatrenia na zníženie povodňového rizika.

3. Opatrenia v čase povodňovej situácie sú:

- a) plnenie úloh predpovednej povodňovej služby,
- b) vykonávanie hlásnej povodňovej služby a varovanie obyvateľstva,
- c) zriaďovanie a vykonávanie hliadkovej služby,
- d) vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác,
- e) vykonávanie povodňových záchranných prác,
- f) plnenie úloh a opatrení počas mimoriadnej situácie⁷⁾ na povodňou ohrozenom alebo zasiahnutom území,
- g) vypracúvanie priebežných správ o povodňovej situácii,
- h) zabezpečovanie hydrologických meraní, hydrologických pozorovaní, zberu a spracovania hydrologických údajov, evidenčných prác a dokumentačných prác, ktorými sa zaznamenáva priebeh povodne,

- i) iné opatrenia na zníženie nepriaznivých dôsledkov povodne na ľudské zdravie, životné prostredie, kultúrne dedičstvo a hospodársku činnosť.

4. Opatrenia po povodni sú:

- a) obnovenie základných podmienok pre život ľudí, pre hospodársku činnosť na povodňou zaplavenom území a opatrenia na predchádzanie ochoreniam podľa osobitného predpisu, (§ 12 zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov),
- b) zabezpečovanie dokumentačných prác, ktorými sa zaznamenávajú následky povodne,
- c) zistenie, vyhodnotenie, verifikácia a odstránenie povodňových škôd,
- d) analyzovanie príčin a priebehu povodne,
- e) vypracovanie súhrnných správ o priebehu povodní, ich následkoch a vykonaných opatreniach,
- f) rozbor účinnosti preventívnych opatrení a opatrení, ktoré sa vykonávajú v čase povodňovej situácie, a návrhy na zvýšenie ich efektívnosti v budúcnosti,
- g) iné opatrenia na odstránenie nepriaznivých dôsledkov povodne a na poučenie z jej priebehu.

Článok V. Povodňová prehliadka

1. **Povodňovou prehliadkou** sa zisťujú nedostatky na vodných tokoch, stavbách, objektoch a zariadeniach, ktoré sú umiestnené na vodných tokoch, v inundačných územiach alebo v územiach ohraničených záplavovou čiarou povodne so strednou pravdepodobnosťou výskytu, ktoré by mohli spôsobiť alebo zvýšiť povodňové riziko.

2. Povodňovú prehliadku vykonáva okresný úrad alebo okresný úrad v sídle kraja v súčinnosti so správcom vodohospodársky významných vodných tokov, správcom drobného vodného toku, vyšším územným celkom, Hasičským a záchranným zborom, obcou a vlastníkmi, správcami a užívateľmi stavieb, objektov a zariadení, ktoré sú umiestnené na vodnom toku, križujú vodný tok alebo sú umiestnené na inundačnom území.

Článok VI. Predpovedná povodňová služba

1. Predpovedná povodňová služba poskytuje informácie o meteorologickej situácii a o hydrologickej situácii, nebezpečenstve povodne, vzniku povodne a o ďalšom možnom vývoji meteorologických podmienok a hydrologických podmienok, ktoré ovplyvňujú priebeh povodne. Predpovednú povodňovú službu vykonáva Slovenský hydrometeorologický ústav (ďalej len „ústav“).

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

Článok VII. Hlásna povodňová služba a varovanie obyvateľstva

1. 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 (§ 3 ods. 12 zákona NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov) zabezpečí včasné varovanie obyvateľstva, vyzoznenie orgánov ochrany pred povodňami, orgánov štátnej správy, zložiek Hasičského a záchranného zboru a obcí na povodňou ohrozenom území.

2. Hlásnu a varovnú povodňovú službu organizuje a zabezpečuje

- a) ministerstvo vnútra, okresný úrad v sídle kraja, okresný úrad a obec,

- b) ministerstvo prostredníctvom ústavu a správcu vodohospodársky významných vodných tokov,
- c) predpovedná povodňová služba.

3. Varovanie obyvateľstva na povodňou ohrozenom území vykonáva varovacie a vyzrozumievacie centrum civilnej ochrany alebo obec podľa osobitného predpisu (§ 3a a § 15 ods. 1 písm. f) zákona NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov).

4. Hlásna a varovná povodňová služba varuje obyvateľstvo pred nebezpečenstvom možného vzniku povodne a túto službu zabezpečujú obce v rozsahu a spôsobom, ktorý pre varovanie obyvateľstva a vyzrozumienia osôb pri vzniku mimoriadnej udalosti ustanovuje osobitný predpis (§ 3 zákona č. 42/1994 Z.z.).

V rámci hlásnej a varovnej povodňovej služby poskytujú informácie:

a) Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Správa povodia Laborca Michalovce:

- okresnému úradu v sídle kraja Košice, okresnému úradu Michalovce a obci
- HNOJNÉ
- svojmu nadriadenému rezortnému orgánu (Ministerstvu pôdohospodárstva SR),
- Slovenskému hydrometeorologickému ústavu,

b) miestna štátna správa a samospráva:

- povodňovému orgánu vyššieho stupňa (obec Hnojné – okresnému úradu Michalovce, okresný úrad Michalovce – okresnému úradu v sídle kraja Košice, okresný úrad v sídle kraja Košice – ministerstvu Bratislava),
- Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Správa povodia Laborca Michalovce,
- právnickým osobám, aby bolo možné vykonať potrebné opatrenia súvisiace s ochranou pred povodňou,
- ďalším orgánom a právnickým osobám za účelom zabezpečenie nepretržitej činnosti, ktorú zabezpečujú a v prípade povodne je táto činnosť nevyhnutná.

Obec odosiela varovnú povodňovú správu ak:

- a) došlo k vybreženiu vôd z koryta vodného toku na území obce, alebo ak je zjavná takáto hrozba
- b) hladina vody na vodnom toku dosiahne výšku brehovej čiary, prípadne výšku, ktorú obec, správca vodnej stavby, alebo investor inej stavby na vodnom toku označí za vznik povodňovej situácie
- c) ide o mimoriadne úkazy pri odchode ľadov, pri vzniku ľadových zátarás, pri upchaní mostných otvorov a priepustov, prietrži mračien, lokálnych búrkach, topení snehu a pod.

Varovná povodňová správa obsahuje:

- a) vymedzenie povodňou ohrozeného alebo zasiahnutého územia obce
- b) názov vodného toku
- c) hydrologickú situáciu na vodnom toku (vodomernej stanici)
- d) údaje o pohybe hladín vodného toku, najmä o vzostupe, poklese bez zmeny a kulminácii
- e) informáciu o aktuálnom počasí
- f) opis situácie na ohrozenom, alebo povodňou postihnutom území

Varovnú povodňovú správu obec odošle na obvodný úrad životného prostredia a okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru. Ak nemožno nadviazať komunikačné spojenie s príjemcami správy možno varovnú povodňovú správu podať na linkách tiesňového volania 112, 150 alebo 158.

Varovanie obyvateľstva obec zabezpečuje:

1) varovnými signálmi:

- a) „VŠEOBECNÉ OHROZENIE“ – dvojminútovým kolísavým tónom sirén pri ohrození alebo pri vzniku mimoriadnej udalosti, ako aj pri možnosti rozšírenia následkov mimoriadnej udalosti,
- b) „OHROZENIE VODOU“ – šesťminútovým stálym tónom sirén pri ohrození ničivými účinkami vody.
- c) Koniec ohrozenia alebo koniec pôsobenia následkov mimoriadnej udalosti sa vyhlasuje signálom „KONIEC OHROZENIA“ – dvojminútovým stálym tónom sirén bez opakovania. Varovné signály a signál "KONIEC OHROZENIA" sa následne dopĺňajú hovorenou informáciou prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov.

2) ďalší spôsob varovania obyvateľstva – prostredníctvom obecného rozhlasu

3) spôsob vyrozumienia právnických a podnikajúcich fyzických osôb – podľa plánu varovania a vyrozumienia t.j. telefonicky.

Slovenský hydrometeorologický ústav na požiadanie obci poskytne údaje o hydrometeorologickej situácii na

tel: (055) 6333 022

mobil: 0918 976 923

fax: (055) 6333 022,

e-mail: hipske@shmu.sk,

prípadne na internetovej adrese www.shmu.sk.

V prípade povodne sídlo správcu vodného toku je **SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, š.p., Odštepny závod Košice, Správa povodia Laborca,**

Vajanského 3, 071 80 Michalovce.

tel: 056 64 411 39

Dispečing: a fax: 056 64 417 72

Fax: 056 64 417 72

E-mail: michalovce@svp.sk

Článok VIII.

Hliadková služba

1. Hliadková služba sleduje vývoj povodňovej situácie a zisťuje údaje potrebné na výkon hlásnej a varovnej povodňovej služby a na riadenie a koordináciu opatrení na ochranu pred povodňami.
2. Obec zriaďuje a vykonáva hliadkovú službu od vyhlásenia III. stupňa povodňovej aktivity.

Článok IX.

Povodňové zabezpečovacie práce

1. Povodňovými zabezpečovacími prácami sa predchádza vzniku povodňových škôd. Povodňové zabezpečovacie práce sa vykonávajú na vodných tokoch, stavbách, objektoch alebo zariadeniach, ktoré sú umiestnené na vodných tokoch alebo v inundačných územiach a v povodňovo ohrozených územiach s cieľom zabezpečiť plynulý odtok vody, chrániť stavby, objekty a zariadenia pred poškodením povodňou a zabezpečiť funkciu ochranných hrádzi a

protipovodňových línii. Na účely tohto zákona sa povodňové zabezpečovacie práce vykonávané na stavbách považujú za verejné práce a výdavky vynaložené na ich vykonávanie sa uhrádzajú z verejných prostriedkov.

2. Povodňové zabezpečovacie práce sú:

- a) vykonávanie hliadkovej služby,
- b) odstraňovanie prekážok obmedzujúcich plynulý odtok vody,
- c) ochrana koryta vodného toku pred poškodzovaním vodným prúdom, predmetmi unášanými vodou alebo ľadmi,
- d) odstraňovanie ľadových krýh, rozrušovanie a nasekávanie ľadu, rozrušovanie ľadových zátaras a ľadovej zápchy,
- e) ochrana hrádzi proti vlnobitiu, priesaku, účinkom erózie, výverom a ochrana proti preliatiu koruny hrádze a výstavba provizórnych prístupových ciest na tieto účely,
- f) mimoriadna manipulácia na vodných stavbách,
- g) uzavieranie prietrží hrádzi alebo protipovodňových línii,
- h) odvádzanie vôd z povodňou zaplaveného územia a zo zaplavených stavieb, objektov a zariadení,
- i) odvádzanie alebo odčerpávanie vnútorných vôd,
- j) budovanie druhotných ochranných línii,
- k) provizórne sprietočnenie zanesených korýt vodných tokov,
- l) zriadenie provizórnych hradení na vodných stavbách a na objektoch, ktoré sú umiestnené na hrádzach,
- m) opatrenia proti spätnému vzdutiu vody na vyústeniach kanalizácií do vodného toku a na priepustoch pod cestami a železničnými traťami,
- n) opatrenia na zamedzenie znečisteniu vodného toku nebezpečnými látkami pri zaplavení územia,
- o) činnosť orgánov ochrany pred povodňami, povodňových komisií, povodňových dispečingov a technických štábov,
- p) činnosť predpovednej povodňovej služby a hlásnej povodňovej služby,
- q) mimoriadne merania na posúdenie bezpečnosti a stability vodných stavieb,
- r) označovanie a meranie výšky hladiny na vodných tokoch, ochranných hrádzach a protipovodňových línii počas povodne vrátane záznamov o čase merania,
- s) meranie prietoku vody vo vodných tokoch a na objektoch vodných stavieb,
- t) pozemné merania, letecké merania a prieskumy v súvislosti so sledovaním vývoja povodne a získavaním informácií pre rozhodnutia o realizácii opatrení, medzi ktoré patrí evakuácia obyvateľstva, úmyselné a riadené zaplavenie chráneného územia a umelé prietrže ochranných hrádzi alebo protipovodňových línii,
- u) vytváranie umelých prietrží,
- v) iné práce vykonané na príkaz orgánu ochrany pred povodňami a iné práce na predchádzanie vzniku povodňových škôd.

3. Povodňové zabezpečovacie práce na základe povodňových plánov a na príkaz orgánu ochrany pred povodňami a obce počas II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity vykonávajú:

- a) správca vodohospodársky významných vodných tokov a správcovia drobných vodných tokov,

- b) Hasičský a záchranný zbor alebo vybrané ostatné záchranné zložky integrovaného záchranného systému,
- c) vlastníci, správcovia a užívatelia stavieb, objektov alebo zariadení na vodnom toku, v inundačnom území alebo v povodňovo ohrozenom území,
- d) zhotovitelia stavby, objektu alebo zariadenia na vodnom toku alebo v jeho inundačnom území počas výstavby,
- e) osoby na príkaz orgánu ochrany pred povodňami a obce.

4. Povodňové zabezpečovacie práce vykonávané vlastníckmi, správcami a užívateľmi stavieb, objektov alebo zariadení, ktoré sú umiestnené na vodnom toku, v inundačnom území alebo v povodňovo ohrozenom území, ktoré nie sú uvedené v povodňovom pláne zabezpečovacích prác, musí vopred odsúhlasiť správca vodohospodársky významných vodných tokov alebo správca drobného vodného toku.

5. Povodňové zabezpečovacie práce sa začínajú vykonávať od vyhlásenia II. stupňa povodňovej aktivity a sú skončené do času odvolania II. stupňa povodňovej aktivity.

Článok X.

Povodňové záchranné práce

1. 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 povodňovo ohrozených územiach a na povodňovo zaplavených územiach.

2. Povodňové záchranné práce riadi obec, okresný úrad alebo okresný úrad v sídle kraja podľa osobitného predpisu (§ 13 ods. 1 písm. g), § 14 ods. 1 písm. h) a § 15 ods. 1 písm. c) zákona NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov). 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.

3. Povodňovými záchrannými prácami okrem povodňových záchranných prác podľa odseku 1 sú:

- a) ochrana a zachraňovanie majetku vrátane prípadného predčasného zberu úrody ohrozenej povodňou,
- b) odsun nebezpečných látok z predpokladaného dosahu záplavy územia povodňou,
- c) provízorne dopravné sprístupnenie oblasti, ktorá bola povodňou odrezaná, vrátane výstavby provízorných mostných objektov alebo lávok,
- d) ochrana vodných zdrojov a rozvodov pitnej vody, elektrickej energie, plynu a telekomunikačných sietí pred poškodením povodňou,
- e) evakuácia (§ 3 ods. 10 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z.z. v znení neskorších predpisov.),
- f) opatrenia na predchádzanie ochoreniam podľa osobitného predpisu (§ 12 zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.),
- g) dezinfekcia studní, žump, 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 z iných objektov, verejných priestranstiev a z komunikácií,
- j) zabezpečovanie poškodených stavieb proti zrúteniu alebo ich asanácia,

k) iné práce na záchranu životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva a životného prostredia vykonané na príkaz obce, orgánu ochrany pred povodňami počas III. stupňa povodňovej aktivity alebo na príkaz okresného úradu, okresného úradu v sídle kraja alebo obce podľa osobitného predpisu (§ 13 ods. 1 písm. g) a § 14 ods. 1 písm. h) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z.z. v znení neskorších predpisov) počas mimoriadnej situácie vrátane činnosti krízového štábu.

4. Povodňové záchranné práce sa začínajú vykonávať od vyhlásenia III. stupňa povodňovej aktivity a sú ukončené do času odvolania II. stupňa povodňovej aktivity.

Článok XI

Stupne povodňovej aktivity

1. Stupne povodňovej aktivity charakterizujú mieru nebezpečenstva povodne viazané na stanovené vodné stavy na potoku *Myslina- Čierna Voda* za obcou a vodné dielo *Zemplínska Širava*.

- a) I. stupeň – stav bdlosti
- b) II. stupeň - stav pohotovosti
- c) III. stupeň - stav ohrozenia

2. Stav pohotovosti a stav ohrozenia vyhlasuje na návrh správcu vodného toku, alebo z vlastného podnetu starosta obce pre územie obce. Jednotlivé stupne povodňovej aktivity sú rozpracované v prílohe č. 3

Článok XII

Riadenie a zabezpečovanie ochrany pred povodňami

1. Orgánmi ochrany pred povodňami sú:

- a) ministerstvo,
- b) okresné úrady v sídle kraja,
- c) okresné úrady.

2. Ochranu pred povodňami riadia a zabezpečujú aj obce.

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

Povodňové komisie sú:

- a) ústredná povodňová komisia,
- b) krajská povodňová komisia,
- c) okresná povodňová komisia, - tvorí prílohu č.4
- d) povodňové komisie obcí.

Článok XIII

Úlohy obce pri ochrane pred povodňami

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

2. Obec spolupracuje vo veciach ochrany pred povodňami s okresným 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:

a) v oblasti prevencie

1. usmerňuje a kontroluje činnosť osôb pri plnení úloh na úseku ochrany pred povodňami,
2. spolupracuje so správcom vodohospodársky významných vodných tokov, správcom drobných vodných tokov a poverenými osobami pri vypracovaní, prehodnocovaní a aktualizáciách predbežného hodnotenia povodňového rizika,
3. spolupracuje s poverenými osobami a so správcom vodohospodársky významných vodných tokov na vyhotovení návrhov plánov manažmentu povodňového rizika, ich prehodnocovaní a aktualizácii, najmä pri navrhovaní preventívnych opatrení na ochranu pred povodňami situovaných v katastrálnom území obce, ktoré spomaľujú odtok vody z povodia do vodných tokov, znižujú maximálny prietok povodne alebo chránia územie pred zaplavením počas povodne,
4. spolupracuje v rámci svojich možností na vykonávaní preventívnych opatrení na ochranu pred povodňami v katastrálnom území obce, najmä preventívnych opatrení, ktoré spomaľujú odtok vody z povodia do vodných tokov, zvyšujú retenčnú schopnosť povodia alebo podporujú prirodzenú akumuláciu vody v lokalitách na to vhodných, znižujú maximálny prietok povodne alebo chránia intravilán pred zaplavením povrchovým odtokom s ich vlastníkmi, správcami alebo užívateľmi,
5. spracúva povodňový plán zabezpečovacích prác, ak má drobný vodný tok alebo jeho ucelený úsek v nájme alebo vo výpožičke a tento predkladá na schválenie okresnému úradu,
6. ukladá všeobecne záväzným nariadením obce povinnosť vypracovať a aktualizovať povodňový plán záchranných prác právnickej osobe a fyzickej osobe - podnikateľovi, ktorej objekt môže byť postihnutý povodňou a prikladá ich k povodňovému plánu obce,
7. vypracúva povodňový plán záchranných prác obce, ktorého súčasťou sú povodňové plány záchranných prác právnických osôb a fyzických osôb - podnikateľov podľa šiesteho bodu,
8. zriaďuje na plnenie úloh na úseku ochrany pred povodňami povodňovú komisiu obce a vypracúva jej štatút,
9. zabezpečuje v rámci možností pracovné sily a vecné prostriedky na ochranu pred povodňami, vyhotovuje súpis vecných prostriedkov, zabezpečuje ich riadne uskladnenie a udržiavanie,
10. oznamuje termín konania povodňovej prehliadky vlastníkom, správcom alebo užívateľom stavieb, objektov alebo zariadení, ktoré sú umiestnené v predmetnom vodnom toku, stavieb križujúcich predmetný vodný tok, stavieb v jeho inundačnom území alebo v území ohraničenom záplavovou čiarou povodne so strednou pravdepodobnosťou výskytu alebo v území, ktoré je pravdepodobne ohrozené povodňami,
11. zúčastňuje sa povodňových prehliadok na vodných tokoch, ktoré pretekajú cez katastrálne územie obce,

b) počas povodňovej situácie

1. vyhlasuje a odvoláva II. stupeň povodňovej aktivity a III. stupeň povodňovej aktivity pre územie obce na návrh správcu vodohospodársky významného vodného toku alebo správcu drobného vodného toku, alebo z vlastného podnetu a informuje o tom bezodkladne okresný úrad alebo koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému alebo Hasičský a záchranný zbor, správcu vodohospodársky významných vodných tokov a 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, vykonalí 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 (§ 24 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z.z. v znení neskorších predpisov.),
6. ukladá povinnosť osobe poskytnúť vecné plnenie na zvládnutie úloh počas povodňovej situácie,
7. vypracúva v čase III. stupňa povodňovej aktivity a mimoriadnej situácie priebežné správy o povodňovej situácii a predkladá ich okresnému úradu,
8. operatívne rieši problémy, ktoré sa vyskytli pri realizácii opatrení na ochranu pred povodňami,

c) po povodni

1. zabezpečuje obnovenie základných podmienok pre život ľudí a pre hospodársku činnosť na povodňou zaplavenom území,
2. vyhodnocuje povodňové škody na majetku obce a na majetku osôb, ktoré vznikli v katastrálnom území obce,
3. vypracúva súhrnnú správu o priebehu povodní, ich následkoch a vykonaných opatreniach, ktorú predkladá okresnému úradu.

Obec vykonáva pri ochrane pred povodňami v rámci preneseného výkonu pôsobnosti štátnej správy na úseku územného plánovania a stavebného poriadku tieto činnosti:

- a) poskytuje správcovi vodohospodársky významných vodných tokov alebo poverenej osobe informácie z územnoplánovacej dokumentácie a prípadne ďalšie informácie, ktoré môžu prispieť k vypracovaniu, prehodnocovaniu a aktualizácii predbežného hodnotenia povodňového rizika,
- b) poskytuje správcovi vodohospodársky významných vodných tokov alebo poverenej osobe podklady potrebné na vyhotovenie, prehodnotenie a aktualizáciu mapy povodňového rizika,
- c) koordinuje povoľovanie stavieb a určovanie regulatív priestorového usporiadania a funkčného využívania územia v územnom pláne obce alebo v územnom pláne zóny s opatreniami na ochranu pred povodňami, ktoré sú uvedené v schválenom pláne manažmentu povodňového rizika,
- d) zabezpečuje vyznačenie všetkých záplavových čiar zobrazených na mapách povodňového ohrozenia do územného plánu obce alebo územného plánu zóny pri najbližšom preskúvaní schváleného územného plánu,
- e) žiada správcu vodohospodársky významného vodného toku o vypracovanie návrhu rozsahu inundačného územia alebo o navrhnutie zmeny rozsahu inundačného územia na obstaranie územného plánu obce alebo územného plánu zóny v blízkosti neohradzovaného vodného toku, jeho zmeny alebo doplnku,
- f) spolupracuje so správcom vodohospodársky významných vodných tokov a s poverenými osobami pri vypracovaní, prehodnocovaní a aktualizácii plánu manažmentu povodňového rizika, najmä pri navrhovaní preventívnych opatrení na ochranu pred povodňami situovaných na území obce, ktoré spomaľujú odtok vody z povodia do vodných tokov alebo chránia územie obce pred zaplavením povrchovým odtokom, znižujú maximálny prietok povodne, chránia územie obce pred zaplavením vodou z vodného toku alebo chránia územie obce pred zaplavením vnútornými vodami a navrhované preventívne opatrenia sú situované na území obce.

Obec okrem úloh podľa odsekov 3 a 4

- a) vyhlasuje a odvoláva mimoriadnu situáciu, ak hrozí bezprostredné ohrozenie životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva alebo životného prostredia povodňou a ihneď o tom informuje okresný úrad alebo koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému, alebo okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, správcu vodohospodársky významných vodných tokov a ústav,

- b) zabezpečuje v rámci svojich možností vybavenie obecného hasičského zboru potrebnými prostriedkami a výstrojom na výkon povodňových záchranných prác podľa osobitného predpisu, § 3 ods. 4 zákona Slovenskej národnej rady č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení.)
- c) poskytuje obyvateľovi obce nevyhnutnú okamžitú pomoc v jeho náhlej núdzi spôsobenej povodňou podľa osobitného predpisu,

Článok XIV.

Povodňový plán záchranných prác obce

1. Povodňové plány obsahujú podrobné určenia úloh a povinností povodňových orgánov, fyzických osôb a právnických osôb pri opatreniach na ochranu pred povodňami.
2. Povodňové plány sa delia na:
 - a) plány zabezpečovacích prác, ktoré vypracúvajú správcovia vodných tokov a správcovia (vlastníci, užívatelia) vodných stavieb.
 - b) Povodňové plány záchranných prác, ktoré vypracúvajú krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru a obce. Povodňové plány sú povinné vypracovať aj právnické osoby a fyzické osoby – podnikatelia, ktorých objekty môžu byť postihnuté povodňou.
3. Ministerstvo životného prostredia SR v spolupráci s Ministerstvom vnútra SR podľa § 50 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami /ďalej len „zákon“/ ustanovilo vo Vyhláške č. 261/2010 Z. z. podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postupe ich schvaľovania.
4. Príprava ochrany pred povodňami sa zahŕňa do povodňových plánov, ktoré sa zostavujú na všetkých stupňoch povodňových orgánov. Povodňové plány obsahujú podrobné určenia úloh a povinností povodňových orgánov, fyzických osôb a právnických osôb pri opatreniach na ochranu pred povodňami.
5. V zmysle § 3 ods. 9 Vyhlášky č. 261/2010 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postupe ich schvaľovania, obec HNOJNÉ vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje „Povodňový plán záchranných prác obce HNOJNÉ“ a predkladá ho okresnému úradu Michalovce do 31. augusta bežného roka.
6. Súčasťou povodňového plánu záchranných prác obce sú povodňové plány záchranných prác právnických osôb a fyzických osôb – podnikateľov, ktorých stavby, objekty alebo zariadenia na území obce môžu byť postihnuté povodňou a sú vypracúvané na základe všeobecne záväzného nariadenia obce.
7. Právnická a fyzická osoba – podnikateľ, každoročne do 31. júla povodňový plán záchranných prác podľa § 10 ods. 3 písm. c) zákona vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje a predkladá ho obci.
8. „Povodňový plán záchranných prác obce HNOJNÉ“ schvaľuje obecné zastupiteľstvo.
9. Povodňový plán je dlhodobý dokument, ktorý sa každoročne dopĺňa o tie skutočnosti, ktoré sú nové, pozmenené alebo zanikli a sú vylúčené. Zmeny podstatného významu sa zapracujú do povodňového plánu bezodkladne.

Článok XV.

Úlohy fyzických osôb a právnických osôb pri ochrane pred povodňami

Na zabezpečenie ochrany pred povodňami sú právnické osoby, fyzické osoby – podnikatelia a fyzické osoby povinné riadiť sa príkazmi obce, orgánu ochrany pred povodňami, okresného úradu alebo okresného úradu v sídle kraja,

1. riadiť sa príkazmi orgánov štátnej správy ochrany pred povodňami, najmä
 - a) umožniť vstup orgánom štátnej správy ochrany pred povodňami alebo nimi povereným osobám na nehnuteľnosti, ku ktorým majú vlastnícke právo, právo správy, sú ich oprávnenými držiteľmi alebo k nim majú iné užívacie právo,
 - b) poskytnúť osobnú pomoc a vecné prostriedky na ochranu života, zdravia a majetku pred povodňami,
 - c) konať tak, aby svojou činnosťou nepoškodzovali vodné toky, vodné stavby a inak nezhoršovali odtokové pomery.
 - d) vecné prostriedky, ktoré sa poskytnú, sa bezprostredne po zániku dôvodov vrátiť oprávnenej osobe, o ich vrátení rozhoduje ten, kto o ne žiadal.
 - e) Zamestnávateľ je povinný poskytnúť zamestnancovi pracovné voľno v potrebnom rozsahu na plnenie povinností súvisiacich so zabezpečovaním ochrany pred povodňami podľa pracovnoprávneho predpisu.
 - f) Poskytovanie osobnej pomoci a vecných prostriedkov podľa odseku 2 písm. c) sa nevzťahuje na fyzické osoby podľa osobitného predpisu.

Článok XVI.

Náklady spojené s ochranou pred povodňami

1. Výdavky, ktoré vznikli pri vykonávaní povodňových zabezpečovacích prác a povodňových záchranných prác počas II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity, okrem výdavkov podľa [odseku 2](#), sa uhrádzajú z na to vytvorenej rezervy štátneho rozpočtu v kapitole Všeobecná pokladničná správa. Do výdavkov na vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác a povodňových záchranných prác sa zahŕňajú len výdavky, ktoré vznikli do času odvolania II. stupňa povodňovej aktivity.
2. Výdavky, ktoré vznikli počas povodne vlastníčkovi, správcovi alebo užívateľovi pri vykonávaní opatrení na ochranu stavby alebo hnutel'ného majetku v inundačnom území a v povodňou ohrozenom území, uhrádza vlastník, správca alebo užívateľ.
3. Výdavkami na povodňové zabezpečovacie práce správcu vodohospodársky významných vodných tokov, správcu drobného vodného toku a správcu vodnej stavby sú aj výdavky za práce a služby, ktoré sa vykonávajú prostredníctvom tretích osôb počas II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity.
4. Výdavky vynaložené na povodňové zabezpečovacie práce vyhodnocuje ministerstvo podľa súhrnných správ o priebehu povodní, ich následkoch a vykonaných opatreniach. Do výdavkov na povodňové zabezpečovacie práce sa zahŕňajú aj výdavky za práce a služby vykonané predpovednou povodňovou službou, výdavky ústavu na hydrologické merania a pozorovania, ktorými sa zaznamenáva priebeh povodne, výdavky na činnosť orgánov ochrany pred povodňami a povodňových komisií. Obce tieto výdavky zahŕňajú do výdavkov na povodňové záchranné práce.
5. Výdavky vynaložené na
 - a) povodňové záchranné práce vykonané
 1. záchrannými zložkami vyhodnocuje ministerstvo vnútra,
 2. ozbrojenými silami Slovenskej republiky vyhodnocuje ministerstvo obrany,
 - b) činnosť Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky a regionálnych úradov verejného zdravotníctva súvisiacu so záplavami spôsobenými povodňou vyhodnocuje Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky.

Článok XVII.

Povodňová komisia obce

1. Obec zriaďuje na plnenie úloh pri ochrane pred povodňami „Povodňovú komisiu obce“ (ďalej len PKO).
2. PKO v čase nebezpečenstva povodne a počas povodne :
 - a) riadi, koordinuje a kontroluje ochranu pred povodňami na území obce,
 - b) vydáva príkazy na vykonanie opatrení potrebných na zabezpečenie ochrany pred povodňami,
 - c) spracúva správy o povodňovej situácii na území obce a predkladá ich obvodnému úradu,
 - d) vedie v povodňovom denníku chronologické záznamy o svojej činnosti; v časovom slede zaznamenáva priebeh a následky povodne, vykonávané opatrenia, vydávané príkazy, požiadavky o poskytnutie pomoci a spôsoby ich riešenia.
3. PKO je podriadená okresnej povodňovej komisii.
4. Úlohy PKO:
 - a) Prerokúva a pripomienkuje „Povodňový plán záchranných prác obce Hnojné“ a navrhuje jeho zmeny a doplnky.
 - b) Kontroluje ako fyzické osoby, právnické osoby, správca vodného toku a správcovia (vlastníci, užívatelia) vodohospodárskych diel plnia úlohy v oblasti ochrany pred povodňami.
 - c) Sleduje a hodnotí vývoj povodňovej situácie a podľa potreby riadi, usmerňuje a koordinuje činnosť fyzických osôb a právnických osôb, ktoré sa zúčastňujú záchranných prác.
5. PKO v čase nebezpečenstva povodne a počas povodne najmä:
 - a) Vyžaduje v prípade potreby pomoc od okresného úradu Michalovce, policajného zboru ak vlastné sily a prostriedky nestačia.
 - b) Eviduje vyhlásenie a odvolanie jednotlivých stupňov povodňovej aktivity.
 - c) Eviduje všetky hlásenia, správy a informácie o povodňovej aktivite a prijaté opatrenia.
 - d) Zisťuje, eviduje a vyhodnocuje výšku povodňových škôd, ktoré vznikli na území obce.
 - e) Vyžaduje v prípade nevyhnutnej potreby povinnosť fyzických osôb a právnických osôb prispieť na plnenie všeobecnej povinnosti pri ochrane pred povodňami.
 - f) Upozorňuje na nebezpečenstvo povodne orgány, fyzické osoby a právnické osoby na území obce a okresný úrad Michalovce.
 - g) Zabezpečuje pomoc správcovi vodného toku, správcom (majiteľom, užívateľom) vodohospodárskych diel a iných objektov na vodnom toku pri zabezpečovacích prácach ak na tieto nestačia vlastnými silami.

Plán zvolania obecnej povodňovej komisie a štatút komisie

1. Komisiu zvoláva starosta obce a v čase jeho neprítomnosti zástupca starostu. Môže tak vykonať cestou telekomunikačného spojenia alebo inou formou podľa daných možností a situácie.

Článok XVIII.

Zloženie povodňovej komisie obce

1. Povodňová komisia obce sa skladá z predsedu, podpredsedu, tajomníka, členov a vedúceho technického štábu.

2. Predsedom PKO obce je starosta obce, ktorý vymenúva jej členov zodpovedajúcich za výkon záchranných prác v obci. Podpredsedom je zástupca starostu obce, tajomníkom zamestnanec obecného úradu, a členmi sú poslanci obecného zastupiteľstva a menovaní občania obce.

3. Zloženie PKO obce HNOJNÉ:

1. Helena Kráľová – predseda
2. Minda Marek – podpredseda
3. Valovčík Dušan, ing. – tajomník
4. Joni Slavomír – člen
5. Čižmár Jozef – člen
6. Il'ko Michal – člen
7. Štefanič Ondrej - člen

Článok XIX.

Zriadenie a rokovanie Povodňovej komisie

Povodňovú komisiu v obci HNOJNÉ (ďalej len „komisia“) zriaďuje starostka obce. Územná pôsobnosť komisie je zhodná s katastrálnym územím obce HNOJNÉ

1. Komisia vykonáva svoju činnosť na zasadnutiach, ktoré zvoláva starosta obce podľa potreby a povahy povodňovej situácie.
2. Program rokovania určuje predseda komisie. Komisia rokuje aj o úlohách, vyplývajúcich zo schválených povodňového plánu a kontroluje, ako sa zabezpečujú.
3. Zasadnutia komisie sú neverejné.
4. So súhlasom predsedu komisie možno na zasadnutia komisie prizvať ďalšie osoby, ktorých účasť je pri rokovaní komisie potrebná.
5. Rokovanie komisie vedie jej predseda, v jeho neprítomnosti podpredseda komisie.
6. Komisia je spôsobilá uznášať sa, ak je prítomná nadpolovičná väčšina jej členov. Na platnosť uznesenia je potrebný súhlas nadpolovičnej väčšiny prítomných členov.
7. O priebehu rokovania a uzneseniach komisie vyhotovuje starostka v Hnojnom zázname, ktorý zasiela všetkým členom komisie. Člen komisie, ktorého stanovisko sa neprijalo, je oprávnený žiadať, aby sa to uviedlo v zázname.
9. V čase medzi zasadnutiami komisie, ak hrozí nebezpečenstvo z omeškania, môže rozhodnúť o vykonaní neodkladných opatrení predseda komisie; tieto opatrenia musia byť schválené na najbližšom zasadnutí komisie.
10. Povodňová komisia obce počas trvania III. stupňa povodňovej aktivity (stavu ohrozenia) predkladá okresnému Michalovce priebežné písomné informatívne správy v čase do 07.00hod. a predkladajú sa faxom, elektronickou poštou alebo osobne, len výnimočne sa podávajú telefonicky. Okresný úrad Michalovce podáva informatívne správy okresnému úradu v sídle kraja Košice do 08.00 hod. Okresný úrad v sídle kraja Košice podáva informatívne správy ministerstvu Bratislava do 09.00 hod.

Článok XX

Predseda komisie

1. Predseda komisie:

- a) riadi prácu komisie a zodpovedá Okresnej povodňovej komisii v Michalovciach,
 - b) informuje bezodkladne obvodnú povodňovú komisiu o vývoji povodňovej situácie a o opatreniach, vykonaných na zamedzenie povodne a zmiernenie jej následkov,
 - c) vydáva úradné správy a informácie o vývoji povodňovej situácie a o opatreniach, urobených na ochranu pred povodňami,
 - d) kontroluje plnenie uznesení komisie,
 - e) vymenúva a odvoláva podpredsedu komisie a ďalších členov komisie,
 - f) vydáva príkazy na vykonanie opatrení, potrebných na zabezpečenie ochrany pred povodňami,
 - g) zúčastňuje sa povodňových prehliadok na vodných tokoch potoku *Myslina- Čierna Voda* za obcou,
 - h) vyhodnocuje následky spôsobené povodňami, opatrenia vykonané na ochranu pred povodňami, náklady vynaložené na výkon záchranných prác a predkladá súhrnnú správu o následkoch povodní, spôsobených škodách a o nákladoch na výkon záchranných prác okresnému úradu odboru životného prostredia.
2. Predsedu komisie v jeho neprítomnosti zastupuje v plnom rozsahu podpredseda komisie.

Článok XXI

Technický štáb povodňovej komisie obce

1. **Technický štáb** je odborným, poradným a výkonným orgánom PKO.
2. Technický štáb zabezpečuje opatrenia PKO v čase od vyhlásenia stupňa povodňovej aktivity. Zároveň pripravuje a predkladá PKO návrhy opatrení a vykonáva ich.
3. Vedúceho technického štábu PKO vymenúva a odvoláva obecné zastupiteľstvo.
4. Zloženie technického štábu PKO obce HNOJNÉ:

V obci HNOJNÉ sú zriadené dve pracovné skupiny po jednej čate resp. družstve:

Vedúci skupiny : **Minda Marek**

Družstvo č. 1 : Joni Slavomír

Sekerák Ján

Bánom Ladislav

Raškovský Juraj

Družstvo č. 2 Štefanič Martin.

Demčák Miroslav

Il'ko Michal

Štefanič Ondrej ml.

Ako výpomoc pre zabezpečovanie práce ved.skupiny sa po vyhlásení II a III stupňa povodňovej aktivity vyčleňuje jedno družstvo pre kataster HNOJNÉ VD ZŠ a to podľa povodňového plánu na zabezpečovacie práce a druhé družstvo sa vyčleňuje na záchranné práce.

Úlohy technického štábu povodňovej komisie obce

1. Technický štáb PKO plní nasledovné úlohy:

- a) sleduje vývoj povodňovej situácie a navrhuje PKO opatrenia, ktoré je potrebné prijať na zníženie nebezpečenstva povodne vykonávaním záchranných prác,
- b) navrhuje PKO, aby do záchranných prác boli
 - zapojení občania a právnické osoby,
 - privolané sily a prostriedky susedných obcí,
 - prostredníctvom okresného úradu Michalovce privolané sily a prostriedky Armády SR a vojsk Ministerstva vnútra SR,
 - zapojený správca vodného toku, resp. správcovia (vlastníci, užívatelia) vodohospodárskych diel,
- c) podáva návrhy na prípravu a začatie evakuačných prác,
- d) zabezpečuje evakuáciu osôb, majetku a zvierat do určených priestorov a objektov,
- e) zabezpečuje prostredníctvom hasičskej jednotky čerpanie vody zo zaplavených objektov,
- f) koordinuje záchranné práce všetkých zložiek, ktoré sa na území obce zúčastňujú týchto prác.

Technický štáb Okresnej povodňovej komisie tvorí prílohu č. 5

Článok XXII

Zabezpečenie činnosti komisie

(1) Organizačné a administratívne práce, spojené s činnosťou komisie, najmä prípravu podkladov na rokovanie komisie, vykonáva pracovník OcÚ v HNOJNOM v spolupráci s ostatnými členmi komisie.

(2) Výdavky, spojené s činnosťou komisie, sa uhrádzajú z rozpočtu obce.

(3) Cestovné výdavky členov komisie sa uhrádzajú z rozpočtu obce.

Článok XXIII

Stanovište povodňovej komisie obce

1. Stanovišťom povodňovej komisie obce a technického štábu povodňovej komisie obce je Obecný úrad v obci HNOJNÉ.

Článok XXIII

Priestupky

1. Priestupku na úseku ochrany pred povodňami sa dopustí ten, kto vo vodnom toku a v inundačnom území

a) umiestnil a prevádzkoval bytovú budovu, nebytovú budovu okrem ubytovacieho zariadenia na krátkodobé pobyty, stavbu, objekt alebo zariadenie, ktoré môže počas povodňovej situácie zhoršiť odtok povrchových vôd, chod ľadov alebo kvalitu vody,

- b) skladoval odplaviteľný materiál, látky a predmety,
 - c) umiestnil a prevádzkoval stavbu, objekt alebo zariadenie, ktoré obsahuje škodlivé látky a obzvlášť škodlivé látky,
 - d) umiestnil a prevádzkoval čerpaciu stanicu pohonných látok, e) umiestnil a prevádzkoval odkalisko,
 - f) umiestnil a prevádzkoval skládku odpadu alebo zariadenie na spracovanie starých vozidiel,
 - g) zriaďoval oplotenie, živý plot alebo inú obdobnú prekážku, ktorá zhoršuje podmienky pre odtok povrchových vôd,
 - h) ťažil zeminu, piesok, štrk alebo nerasty bez povolenia okresného úradu alebo okresného úradu v sídle kraja,
 - i) vykonával terénne úpravy, ktoré môžu zhoršiť odtok povrchových vôd počas povodne,
 - j) obhospodaroval lesné pozemky, poľnohospodárske pozemky alebo záhrady spôsobom, pri ktorom by mohlo dôjsť k zhoršeniu odtoku povrchových vôd počas povodne,
 - k) zriaďoval tábor, kemp alebo iné dočasné ubytovacie zariadenie okrem krátkodobého turistického stanovania,
 - l) nevypracoval povodňový plán pre stavbu, objekt alebo zariadenie, ktoré je v jeho vlastníctve, správe a užívaní
2. Obec prejednáva priestupky podľa odseku 1 a uloží pokutu do 1700,00 EUR. Výnos pokút uložených obcou je príjmom rozpočtu obce.

Článok XXIV

Spoločné a záverečné ustanovenia

1. Tento „Povodňový plán záchranných prác obce“ nemení rozsah a účinnosť zákona o ochrane pred povodňami, ako aj ďalších všeobecne záväzných právnych predpisov vydaných na úseku ochrany pred povodňami.
2. Orgány obce, fyzické osoby a právnické osoby, ktoré majú sídlo (trvalé alebo prechodné bydlisko) na území obce úzko spolupracujú s orgánmi štátnej správy a orgánmi obce pri plnení úloh na úseku ochrany pred požiarmi vyplývajúcich z platnej právnej úpravy a tohto všeobecne záväzného nariadenia obce.
3. V prípade, že fyzické osoby a právnické osoby nebudú dodržiavať ustanovenia tohto všeobecne záväzného nariadenia, obec vyvodí voči jeho porušovateľom sankcie v súlade s platnou právnou úpravou.
4. Zmeny a doplnky tohto všeobecne záväzného nariadenia schvaľuje obecné zastupiteľstvo.
5. Návrh VZN vyvesený na úradnej tabuli v obci HNOJNÉ dňa 11.7.2017, zvesený 27.7.2017, a neboli k nemu vznesené pripomienky z radu občanov, ani právnických osôb.
6. Na tomto VZN obce HNOJNÉ sa uznieslo Obecné zastupiteľstvo v HNOJNOM dňa 11.8.2017 a to počtom hlasov 5 poslancov, uznesením č.22/2017, a nadobúda účinnosť po 15 dňoch po jeho vyvesení..

V Hnojnom, 10.7.2017

Helena Kráľová
Starostka obce

Príloha 1

VZN Metodika činnosti starostu obce pri vzniku mimoriadnej udalosti,

M E T O D I K A Č I N N O S T I **starostu obce pri vzniku mimoriadnej udalosti**

Z hľadiska civilnej ochrany obyvateľstva sa pod pojmom mimoriadna udalosť rozumie živelná pohroma, havária alebo katastrofa pričom:

a/ živelná pohroma je mimoriadna udalosť, pri ktorej dôjde k nežiadúcemu uvoľneniu kumulovaných energií alebo hmôt v dôsledku nepriaznivého pôsobenia prírodných síl, pri ktorej môžu pôsobiť nebezpečné látky alebo pôsobia ničivé faktory, ktoré majú negatívny vplyv na život, zdravie alebo majetok občanov,

b/ havária je mimoriadna udalosť, ktorá spôsobí odchýlku od ustáleného prevádzkového stavu, v dôsledku čoho dôjde k úniku nebezpečných látok alebo pôsobeniu iných ničivých faktorov, ktoré majú vplyv na život, zdravie alebo majetok občanov,

c/ katastrofa je mimoriadna udalosť, pri ktorej dôjde k narastaniu ničivých faktorov a ich následnej kumulácii v dôsledku živeľnej pohromy a havárie.

Negatívne javy vznikajúce pri mimoriadnych udalostiach /MU/ majú vplyv na celkový chod života spoločnosti postihnutej MU, neraz i s následkami na zdraví a životoch občanov. Pri likvidácii MU z pohľadu minimalizácie jej následkov je jedným z rozhodujúcich faktorov i organizované riadenie záchranných, lokalizačných a likvidačných prác /ZLLP/.

Ú L O H A - O P A T R E N I E

1. Vznik mimoriadnej udalosti okamžite hlásiť na OÚ odbor civilnej ochrany obyvateľstva a obrany a na okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru.
2. V súlade so zákonom NR SR č.42/1994 Z.z. v znení neskorších predpisov o civilnej ochrane obyvateľstva - § 15 vyhlásiť mimoriadnu situáciu.
3. Informovať obyvateľstvo o situácii miestnym rozhlasom, vydať pokyny k správaniu sa obyvateľstva na ohrozenom území.
4. Zabrániť vstupu do priestoru MU nepovolánym osobám - uzatvoriť priestor MU až do príchodu profesionálnych jednotiek.
5. Zvolať miestnu havarijnú komisiu a rozvinúť jej činnosť.
6. Zaviesť stálu službu pre prenos informácií, údaje pre spojenie nahlásiť na OÚ odbor civilnej ochrany obyvateľstva a obrany.
7. Vykonať prieskum miesta MU, snažiť sa získať základné údaje pre stanovenie ďalšieho postupu likvidácie MU a režimu života občanov.
8. Posúdiť rozsah MU, možnosť jej ďalšieho vývoja.

9. Vykonať úkony pre zabezpečenie bezpečnosti práce pre výkon záchranných, lokalizačných a likvidačných prác. /odpojenie elektrického prúdu, plynu, vody a pod./
10. V prípade potreby organizovať evakuáciu ohrozeného obyvateľstva z priestoru ohrozeného následkami MU.
11. Pribežne hodnotiť vzniknutú situáciu, prijímať opatrenia a vydávať príkazy starostu obce na výkon ZLLP.
12. Prehodnotiť personálne, odborné a technické možnosti obce likvidovať následky MU vlastnými silami a prostriedkami.
13. Ak obec nie je schopná riešiť následky MU vlastnými silami a prostriedkami, žiadať pomoc zo strany Okresnej havarijnej komisie.
14. Viest' denník správ a hlásení a písomne vydávať dokumenty pre riadenie záchranných, lokalizačných a likvidačných prác.
15. Organizovať vlastné sily a prostriedky a vykonávať ZLLP v priestore MU.
16. Zúčastňovať sa na zasadnutiach Okresnej havarijnej komisie, poskytovať informácie a plniť úlohy vyplývajúce z jej uznesení.
17. Poskytnúť pracovné priestory pre činnosť riadiacich orgánov Komplexného záchranného systému ak bude obec požiadaná.
18. V prípade potreby zabezpečiť náhradné ubytovanie a núdzové stravovanie pre osoby postihnuté MU.
19. V prípade možnosti a potreby zabezpečiť stravovanie jednotiek nasadených na záchranné, lokalizačné a likvidačné práce.
20. Sledovať a viesť prehľad o počtoch jednotiek, osôb, techniky nasadených na výkon ZLLP.
21. Podávať správy a hlásenia na Okresnú havarijnú komisiu. /mimoriadne ihneď, súhrnné o 06.00 a 18.00 hodine/
22. Po vykonaní ZLLP vytvoriť komisiu alebo sa zúčastniť na jednaniach OHK s úlohou:
 - riešenia náhrad škôd,
 - úhrad za výkon ZLLP,
 - evidencie a uloženia spracovaných dokumentov riadenia,
 - zabezpečenia zdravotného stavu osôb zúčastňujúcich sa na ZLLP,
 - spracovanie záverečnej správy o následkoch MU, organizovaní, riadení a vykonávaní ZLLP počas mimoriadnej situácie.
23. Odvolať mimoriadnu situáciu - po skončení ZLLP.

Označenie stanoviska obecnej povodňovej komisie

Stanovište obecnej povodňovej komisie HNOJNÉ

ríloha č. 1

VODNÉ STAVY

Na vodomerných staniach alebo vodných nádržiach, podľa ktorých sa v obci vyhlasujú stupne povodňovej aktivity

Stupne povodňovej aktivity charakterizujú mieru nebezpečenstva povodne. Stanovené sú tri stupne povodňovej aktivity (**PA**), pričom III. stupeň PA charakterizuje najväčšie ohrozenie povodňou.

I. STUPEŇ PA NASTÁVA (STAV BDELOSTI)

Nastáva	a) a) pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v
----------------	--

	<p>povodňovom pláne a pri stúpajúcej tendencii hladiny vody; spravidla je to stav, keď</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. sa voda vylieva z koryta vodného toku a dosahuje päť hrádze pri ohrádzovanom vodnom toku; päť hrádze je prienik líca hrádze s terénom a tiež časť hrádze pri tomto prieniku, 2. hladina vody stúpa a je predpoklad dosiahnutia brehovej čiary 34) koryta neohradzovaného vodného toku, <ol style="list-style-type: none"> b) na začiatku topenia snehu pri predpoklade zväčšovania odtoku podľa meteorologických predpovedí a hydrologických predpovedí, c) pri výskyte vnútorných vôd, ak je hladina vody v priľahlých vodných tokoch vyššia ako hladina vnútorných vôd.
Pre obec	<i>V obci sa nenachádza vodomerná stanica, z uvedeného dôvodu sa nedá uviesť vodný stav na potoku Myslina- Čierna Voda, stav bdlosti sa určí len na základe vizuálnych pozorovaní a nastáva pri zvýšení hladiny po jej brehovú čiaru.</i>
Zaniká	<ol style="list-style-type: none"> a) a) pri poklese hladiny vodného toku pod úroveň určenú povodňovým plánom a vtedy, keď má hladina vody klesajúcu tendenciu, b) b) na neohradzovaných vodných tokoch, keď voda klesne pod brehovú čiaru, c) c) pri výskyte vnútorných vôd, keď je hladina vody v priľahlých vodných tokoch nižšia ako hladina vnútorných vôd a vnútorné vody možno odvádzať samospádom.

II. STUPEŇ PA SA VYHLASUJE (STAV POHOTOVOSTI)

sa vyhlasuje	<ol style="list-style-type: none"> a) a) pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne a pri stúpajúcej tendencii hladiny vody; na neohradzovanom vodnom toku, ak hladina vody v koryte vodného toku dosiahne brehovú čiaru a má stúpajúcu tendenciu, b) b) počas topenia snehu, ak podľa informácie poskytnutej predpovednou povodňovou službou možno očakávať rýchle stúpanie hladín vodných tokov, c) c) vtedy, keď vodou unášané predmety vytvárajú v koryte vodného toku, na moste alebo na priepuste bariéru, pričom hrozí zatarasenie prietokového profilu a vyliatie vody z koryta vodného toku, d) d) pri chode ľadov na vyššie položených úsekoch vodných tokov v povodí, keď sa predpokladá vznik ľadovej zátaras, ľadovej zápchy a hrozba vyliatia vody z koryta vodného toku, e) e) pri tvorbe vnútrovodného ľadu a zamrznutí vody v účinnom prietokovom profile, keď sa predpokladá vyliatie vody z koryta; účinný prietokový profil je časť prietokového profilu, v ktorom prúdi voda v smere odtoku, f) f) pri výskyte vnútorných vôd, ak sa prečerpávaním vody dodrží maximálna hladina vnútorných vôd stanovená v manipulačnom poriadku vodnej stavby.
Pre obec	<i>V obci sa nenachádza vodomerná stanica, z uvedeného dôvodu sa nedá uviesť vodný stav potoka Myslina- Čierna Voda, stav bdlosti sa určí len na základe vizuálnych pozorovaní a nastáva pri zvýšení hladiny po jej brehovú čiaru a má stúpajúcu tendenciu, t.zn. že sa začína vylievať z koryta..</i>
III. STUPEŇ PA SA VYHLASUJE (STAV OHROZENIA)	

sa vyhlasuje	<ul style="list-style-type: none"> a) a) pri dosiahnutí vodného stavu alebo prietoku určeného v povodňovom pláne, b) b) na neohrádzovanom vodnom toku pri prietoku presahujúcom kapacitu koryta vodného toku, ak voda zaplavuje priľahlé územie a môže spôsobiť povodňové škody, c) c) na ohrádzovanom vodnom toku pri nižšom stave, ako je vodný stav určený pre III. stupeň povodňovej aktivity, ak II. stupeň povodňovej aktivity trvá dlhší čas alebo ak začne premokať hrádza, prípadne nastanú iné závažné okolnosti, ktoré môžu spôsobiť povodňové škody, d) d) vtedy, keď vodou unášané predmety vytvorili v koryte vodného toku, na moste alebo priepuste bariéru a voda sa vylieva z koryta vodného toku a môže spôsobiť povodňové škody, e) e) pri chode ľadov po vodnom toku alebo vo vodnej nádrži, ak je priame nebezpečenstvo vzniku ľadovej zátarasy, ľadovej zápchy alebo ak sa zátarasa alebo zápcha už začala tvoriť a voda sa vylieva z koryta vodného toku a môže spôsobiť povodňové škody, f) f) pri výskyte vnútorných vôd, ak pri plnom využití kapacity čerpacej stanice a pri jej nepretržitej prevádzke voda stúpa nad maximálnu hladinu určenú manipulačným poriadkom vodnej stavby, g) g) pri prívalových dažďoch extrémnej intenzity, h) h) pri záplave územia vodou z koryta vodného toku pod vodnou stavbou, ktorú spôsobila porucha alebo havária objektov alebo zariadení vodnej stavby.
Pre obec	<p><i>V obci sa nenachádza vodomerná stanica, z uvedeného dôvodu sa nedá uviesť vodný stav potoka Myslina- Čierna Voda, stav bdelosti sa určí len na základe vizuálnych pozorovaní a nastáva pri zvýšení hladiny po jej brehovú čiaru a má stúpajúcu tendenciu, t.zn. že sa začína vylievať z koryta a zaplavuje priľahlé územie v okolí koryta.</i></p>

II. STUPEŇ PA A III. STUPEŇ

sa odvoláva	<ul style="list-style-type: none"> a) ak vodný stav vo vodnom toku klesne pod hladinu určenú v povodňovom pláne b) ak pominú skutočnosti, na základe ktorých sa vyhlásil stav pohotovosti alebo stav ohrozenia c) ak sa vykonali nevyhnutné technické opatrenia na zamedzenie vzniku ďalších povodňových škôd
	<p>II. STUPEŇ PA A III. STUPEŇ PA SA ODVOLÁVA, KEĎ vyhlasuje a odvoláva na návrh správcu vodného toku, alebo z vlastného podnetu</p> <ul style="list-style-type: none"> a) starosta obce pre územie obce b) prednosta obvodného úradu životného prostredia pre územie viacerých obcí a pre územie obvodu c) prednosta krajského úradu životného prostredia na vodných tokoch, ktoré pretekajú dvoma, alebo viacerými územnými obvody kraja, ak ich predtým nevyhlásili prednostovia okresného úradu . d) minister životného prostredia SR na hraničných úsekoch vodných tokov, ak tým nepoveril iný orgán štátnej správy ochrany pred povodňami

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

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

Obec alebo orgán ochrany pred povodňami, ktorý vyhlásil alebo odvolal stupeň povodňovej aktivity, bezodkladne o tom informuje podľa povodňového plánu orgány ochrany pred povodňami a orgány štátnej správy, Hasičský a záchranný zbor, osoby zaradené do ochrany pred povodňami, správcu vodohospodársky významných vodných tokov, dotknutých správcov drobných vodných tokov a ústav.

Príloha č. 2

HLÁSNÁ A VAROVNÁ SLUŽBA

Hlásna a varovná povodňová služba obce varuje obyvateľstvo pred nebezpečenstvom v mieste vzniku, alebo možného vzniku povodne, v mieste nebezpečenstva povodne a v miestach nižšie ležiacich na vodnom toku a upozorňuje orgány štátnej správy ochrany pred povodňami a dotknuté právnické osoby na vývoj povodňovej situácie a odovzdáva im hlásenie potrebné na jej hodnotenie a pokyny na riadenie opatrení na ochranu pred povodňami.

Obec odosiela **varovnú povodňovú správu** ak:

- došlo k vybreženiu vôd z koryta vodného toku na území obce, alebo ak je zjavná takáto hrozba
- hladina vody na vodnom toku potok Myslina. Potok dosiahne výšku, ktorú obec, správca vodnej stavby, alebo investor inej stavby na vodnom toku označí za vznik povodňovej situácie
- ide o mimoriadne úkazy pri odchode ľadov, pri vzniku ľadových zátarás, pri upchatí mostných otvorov a priepustov, prietrži mračien, lokálnych búrkach, topení snehu a pod.

Varovná povodňová správa obsahuje:

- vymedzenie povodňou ohrozeného alebo zasiahnutého územia obce
- názov vodného toku
- hydrologickú situáciu na vodnom toku (vodomernej stanici)
- údaje o pohybe hladín vodného toku, najmä o vzostupe, poklese bez zmeny a kulminácii
- informáciu o aktuálnom počasí
- opis situácie na ohrozenom, alebo povodňou postihnutom území

Varovnú povodňovú správu obec odošle na okresný úrad obor životného prostredia a okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru. Ak nemožno nadviazať komunikačné spojenie s príjemcami správy možno varovnú povodňovú správu podať na linkách tiesňového volania 112, 150 alebo 158.

Varovanie obyvateľstva obec zabezpečuje :

- varovnými signálmi

a) "VŠEOBECNÉ OHROZENIE" - dvojminútovým kolísavým tónom sirén pri ohrození alebo pri vzniku mimoriadnej udalosti, ako aj pri možnosti rozšírenia následkov mimoriadnej udalosti,

a) "OHROZENIE VODOU" - šesťminútovým stálym tónom 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. Varovné signály a signál "KONIEC OHROZENIA" sa následne dopĺňajú hovorenou informáciou prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov.

- ďalší spôsob varovania obyvateľstva
osobne, poverenými osobami

ZOZNAM DÔLEŽITÝCH TELEFÓNNYCH ČÍSIEL

Organizácia	Telefón
Integrovaný záchranný systém	112
Hasičský a záchranný zbor	150, 056/642 22 22
Záchranná zdravotná služba	155, 056/642 44 44
Polícia	158, 056/649 53 33
Elektrárne: poruchová služba	0800/111 727
Plynárne: poruchová služba	0850/111 727
VVS Michalovce	dispečing: 056/644 10 61, poruchová služba: 056/681 04
Povodie Laborca Michalovce	dispečing: 056/ 644 17 72, poruchová služba: 056/688
Obvodný úrad Michalovce	Prednosta: 056/628 07 01
Obvodný úrad ŽP Michalovce	Prednosta: 056/642 50 35
Povodie Bodrogu Trebišov	Tel.: 056/672 42 48, Fax: 056/672 35 41
Nemocnica s poliklinikou Štefana Kuku	Tel.: 056/641 61 11 – ústredňa Fax: 056/642 36 25 - sekretariát
Okresné riaditeľstvo PZ v	Tel.: 096/172 11 11, Fax: 096/172 31 09

SPOJENIE SO SPRÁVCOM VODNÝCH TOKOV

V prípade povodne sídlo správcu vodného toku je Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. Michalovce,, spojenie je zabezpečené telefonicky č. **056 6886671**.

Spojenie s hlásateľmi vodných stavov **č.t. 6886671**

Slovenský hydrometeorologický ústav na požiadanie obci poskytne údaje o hydrometeorologickej situácii na

tel: (055) 6333 022

mobil: 0918 976 923

fax: (055) 6333 022,

e-mail: hipske@shmu.sk,

prípadne na internetovej adrese www.shmu.sk.

V prípade povodne sídlo správcu vodného toku je **SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, š.p., Odštepňý závod Košice, Správa povodia Laborca,**

Vajanského 3, 071 80 Michalovce.

tel: 056 64 411 39

Dispečing: a fax: 056 64 417 72

Fax: 056 64 417 72

E-mail: michalovce@svp.sk

Príloha 3

Základné vzory príkazov a dokumentov, ktoré budú potrebné pri riadení a zabezpečovaní ochrany pred povodňami. Ostatné vzory pre spracovanie sumárnej správy sú súčasťou jednotlivých vyhlášok MV SR.

Obec

PRÍKAZ OBCE

zo dňa

na vykonanie povodňových zabezpečovacích prác.

Na základe § 26 ods. 6 a § 17 ods. 3 písm. e) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a ako i v súvislosti s vyhlásením stupňov povodňovej aktivity pre územie obce v súvislosti s povodňovou situáciou na vodných tokoch

.....

vydávam príkaz

právnickým osobám a fyzickým osobám – podnikateľom (na základe obcou spracovanej a zaslanej objednávky) k vykonaniu nasledovných povodňových zabezpečovacích prác v súčinnosti so správcom vodných tokov na vodných tokoch v katastri obce:

- odstraňovať prekážky obmedzujúce plynulý odtok vody,
- zabezpečovať ochranu koryta vodného toku pred poškodzovaním vodným prúdom a predmetmi unášanými vodou a to zavázaním lomovým kameňom a iným vhodným materiálom,
- sprietočniť zanesené korytá vodných tokov vyčistením a odvezením nánosov na riadenú skládku,
- odstrániť kríky z brehov korýt riek ako prekážku plynulého odtoku vody za účelom sprietočnenia vodných tokov.

Riadenie povodňových zabezpečovacích prác bude vykonávať technický štáb obce. Objednávky na vykonanie zemných prác a služieb dodávateľsky od právnických osôb, fyzických osôb – podnikateľov, nákup materiálu a iné požiadavky súvisiace s nákladmi na vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác budem vydávať osobne.

V prípade, ak nebude obec schopná vykonať opatrenia k zabezpečeniu ochrany pred povodňami vlastným riadením, požiadať obvodnú povodňovú komisiu o pomoc. Pri nasadení síl a prostriedkov bude obec postupovať v zmysle platnej právnej úpravy a povodňového plánu obce počas III. a II. stupňa povodňovej aktivity.

Obec v súlade s platnou právnou úpravou overí náklady na povodňové zabezpečovacie práce a predpísanou formou ich predloží na príslušný štátny orgán.

V, dňa

.....
starostka obce

OBEC.....

PRÍKAZ OBCE

zo dňa

na vykonávanie opatrení na ochranu pred povodňami a na vykonanie povodňových záchranných prác.

Na základe § 26 ods. 3 písm. b) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami ako i v súvislosti s vyhlásením stupňov povodňovej aktivity na vodných tokoch

.....

a vnútornými vodami z intenzívnej zrážkovej činnosti na území intravilánu obce

vydávam príkaz

k vykonaniu nasledovných povodňových záchranných prác v katastri obce:
(vyšpecifikovať podľa § 18 ods. 3 zákona č. 7/2010 Z. z.)

ochrana životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva a životného prostredia, provízorne dopravné sprístupnenie oblastí, ochrana rozvodov pitnej vody, odstraňovanie naplavenín z domov a z iných objektov, verejných priestranstiev a z komunikácií a ostatné práce na základe vystavenej objednávky obcou záchrane života, zdravia a majetku

Riadenie povodňových záchranných prác bude vykonávať technický štáb obce. Povolenia k použitiu obecnej techniky, objednávky na vykonanie zemných prác a služieb dodávateľsky od právnických osôb, fyzických osôb – podnikateľov, nákup materiálu a iné požiadavky súvisiace s nákladmi na vykonávanie povodňových záchranných prác budem vydávať osobne.

V prípade, ak nebude obec schopná vykonať opatrenia k zabezpečeniu ochrany pred povodňami vlastnými silami a prostriedkami, požiadať obvodnú povodňovú komisiu o pomoc. V prípade nasadenia síl a prostriedkov bude obec postupovať v zmysle platnej legislatívy a povodňového plánu záchranných prác obce počas trvania povodňovej situácie.

Varovanie a vyzozumenie ohrozeného obyvateľstva riešiť dostupnými prostriedkami varovania a vyzozumenia v obci.

Obec vypracúva v čase **III. stupňa povodňovej aktivity** priebežné správy o povodňovej situácii a predkladá ich Okresnému úradu.

Pracovisko povodňovej komisie obce bude na obecnom úrade.

V dňa

.....

Starostka obce

VYHLÁSENIE
III. stupňa povodňovej aktivity

na základe § 26 ods. 3 písm. b) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami,

obec vyhlasuje

dňa o h

III. stupeň povodňovej aktivity) na vodnom toku (v lokalite):

.....

Opatrenia potrebné na zabezpečenie ochrany pred povodňami a na vykonanie povodňových záchranných prác a povodňových zabezpečovacích prác vykonať v súlade s povodňovým plánom obce.

V dňa

.....

starostka obce

ODVOLANIE
III. stupňa povodňovej aktivity

na základe § 26 ods. 3 písm. b) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami,

obec odvoláva

dňa o h

III. stupeň povodňovej aktivity na vodnom toku (v lokalite):

.....

Ďalšie činnosti na území katastra obce budú vykonávané podľa pokynov starostu obce.

V dňa

.....
starostka obce

VYHLÁSENIE
II. stupňa povodňovej aktivity

na základe § 26 ods. 3 písm. b) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami,

obec vyhlasuje

dňa o h

II. stupeň povodňovej aktivity) na vodnom toku (v lokalite):

.....

Opatrenia potrebné na zabezpečenie ochrany pred povodňami a na vykonanie povodňových záchranných prác a povodňových zabezpečovacích prác vykonať v súlade s povodňovým plánom obce.

V dňa

.....
starostka obce

ODVOLANIE
II. stupňa povodňovej aktivity

na základe § 26 ods. 3 písm. b) zákona NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami,

obec odvoláva

dňa o h

II. stupeň povodňovej aktivity na vodnom toku (v lokalite):

.....

Ďalšie činnosti na území katastra obce budú vykonávané podľa pokynov starostky obce.

V dňa

.....

starostka obce

PRIEBEŽNÁ SPRÁVA O POVODŇOVEJ SITUÁCII v obci

dňa k 06:00 h a 18.00 h

Opis aktuálnej situácie a vývoja situácie

Po extrémnych zrážkach bola v obci zvýšená hladina nasledovných vodných tokov a týchto lokalít katastra obce
K zaplaveniu územia došlo dňa o h. V čase oh došlo k ustáleniu hladín týchto tokov a pomaly sa dostáva situácia do normálu. Počas povodňovej situácie došlo napr. k upchaniu priepustov pod mostnými objektmi, k zaplaveniu obytných zón obce, pastvín Vplyvom záplavovej vlny došlo k poškodeniu súkromného a obecného majetku. Hlavne boli poškodené napr. miestne komunikácie, regulácia vodných tokov, odtokové kanále

Prehľad vykonaných opatrení

Boli prečistené priepusty, pri odčerpávaní vody boli použité čerpadla OR HaZZ resp. čerpadlá od Ďalšia technika bola využitá na napr. odstraňovanie naplavenín, odstraňovanie stromov, dovoz lomového kameňa..... Boli realizované zemné práce na odvodnenie, zasýpali sa odtrhnuté brehové časti Technika bola nasadená vlastná, správcu vodných tokov, HaZZ a na základe vecného plnenia (objednávky obce).

Problémy pri vykonávaní záchranných prác a prijaté opatrenia na odstránenie nedostatkov

Riešenie nedostatku vlastnej techniky vecným plnením od právnických osôb, fyzických osôb – podnikateľov. Okamžité zvýšenie hladiny tokov zabráňovalo riešiť aktívne povodňovú situáciu z hľadiska prístupnosti v teréne.

Požiadavky vo vzťahu k riešeniu aktuálnej povodňovej situácii

Požiadavka na správcu tokov t.j. Povodie Váhu a Štátne Lesy na dodávku techniky pre tento účel.

Informácie o úmrtiach, úrazoch alebo haváriách na infraštruktúre.

Úmrtia a úrazy neboli žiadne. Havárie na obecnej infraštruktúre - rozhlas, káblová televízia, miestna kanalizácia, miestne komunikácie, športové plochy a ihriská, mosty a priepusty

Tabuľka 1
Vyhlasovanie a odvolávanie stupňov povodňovej aktivity na území obce (SPA)

Čiastkové povodie	Vodný tok, vodná stavba	Pov. úsek	Okres/ Kraj	Stup. PA	Vyhlásený			Odvolaný	
					Dňa	hod.	Kým	Dňa	hod.

Tabuľka 2
Vyhlasovanie a odvolávanie mimoriadnej situácie (MS) na území obce

Územie	Vyhlásená			Odvolaná		
	Dňa	hod.	kým	dňa	hod.	Kým

Tabuľka 3 (Priebežná správa)
Prehľad pracovných síl počas povodne na území obce,
dňa, so stavom k 06.00 h (18.00 h)

Pracovné sily	Počet osôb
Fyzické osoby	
Zamestnanci orgánov ochrany pred povodňami	
Členovia povodňových komisií	
Členovia krízových štábov	
Príslušníci Hasičského a záchranného zboru	
Príslušníci ostatných hasičských jednotiek	
Príslušníci Policajného zboru	
Príslušníci ostatných zložiek integrovaného záchranného systému	
Príslušníci ozbrojených síl SR	
Zamestnanci iných subjektov vykonávaných povodňové záchranné práce	
Iné pracovné sily	
SPOLU	

Tabuľka 4 (Priebežná správa)
Stroje a zariadenia použité pri vykonávaní opatrení na ochranu pred povodňou
na území obce

dňa, so stavom k 06.00 h (18.00 h)

Druhy strojov a zariadení	Počet

Tabuľka 5 (Priebežná správa)
Materiál použitý pri vykonávaní opatrení na ochranu pred povodňou na území obce
dňa, so stavom k 06.00 h (18.00 h)

Druh materiálu	Merná jednotka	Množstvo

Tabuľka 6 (Priebežná správa)
Povodňou postihnuté územie obce
dňa, so stavom k 06.00 h (18.00 h)

Názov obce	Rozsah zaplaveného územia (ha)			Spolu
	Intravilán	Poľnohospodárska pôda	Lesná pôda	
Spolu				

Tabuľka 7 (Priebežná správa)
Následky spôsobené povodňou na území obce
dňa, so stavom k 06.00 h (18.00 h)

Následky spôsobené povodňou		Počet alebo dĺžka
Postihnutí obyvatelia z toho	celkom	
	osoby bez prístrešia – celkom	
	osoby bez prístrešia – z toho deti	
	evakuované osoby	

	zachránené osoby	
	zranené osoby	
	usmrtené osoby	
	nezvestné osoby	
Zaplavené bytové budovy z toho	celkom	
	bytové domy	
	rodinné domy	
	ostatné budovy na bývanie	
Zaplavené nebytové budovy z toho	celkom	
	priemyselné budovy a sklady, nádrže a silá	
	poľnohospod. budovy a sklady, stajne a maštale	
	kultúrne pamiatky, ktoré nie sú bytovými domami	
	nemocnice, zdravotnícke a sociálne zariadenia	
	ostatné nebytové budovy	
Poškodené inžinierske stavby z toho	celkom	
	železničné, lanové a iné dráhy	
	diaľnice a rýchlostné komunikácie (m)	
	cesty I. triedy (m)	
	cesty II. triedy a cesty III. triedy (m)	
	miestne a účelové komunikácie (m)	
	lesná dopravná sieť (m)	
	chodníky (m)	
	mosty	
	diaľkové ropovody a plynovody	
	miestne rozvody plynu	
	diaľkové a miestne rozvody vody	
	diaľkové a miestne rozvody pary	
	vodné zdroje a úpravne vody	
	kanalizácie a čistiarne odpadových vôd	
	diaľkové a miestne rozvody elektriny	
	lesné sklady	
	ostatné inžinierske stavby	
Evakuované hospodárske zvieratá		
Evakuovaná hydina a drobné zvieratá		
Uhynuté hospodárske zvieratá		
Uhynutá hydina a drobné zvieratá		
Hmotnosť evakuovaného materiálu (t)		
Zaplavené dopravné prostriedky		
Odplavené drevo		

V, dňa

Spracoval:

