

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2010

Vyhlásené: 10.06.2010

Časová verzia predpisu účinná od: 15.06.2010

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

261

VYHLÁŠKA

Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky

z 28. mája 2010,

**ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu povodňových plánov a
postup ich schvaľovania**

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) po dohode s Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky podľa § 50 ods. 1 písm. a) zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami (ďalej len „zákon“) ustanovuje:

§ 1

Obsah povodňového plánu zabezpečovacích prác

(1) Povodňový plán zabezpečovacích prác, ktorý vypracúva správca vodohospodársky významných vodných tokov a správca drobného vodného toku, tvorí textová časť a grafická časť; textová časť sa vypracúva a aktualizuje aj v elektronickej forme. Obsah povodňového plánu zabezpečovacích prác je uvedený v prílohe č. 1.

(2) Obsah povodňového plánu zabezpečovacích prác, ktorý vypracúvajú subjekty podľa § 10 ods. 2 písm. c) a d) zákona, tvoria časti prílohy č. 1 určené správcom vodohospodársky významných vodných tokov alebo správcom drobného vodného toku.

(3) Obsah povodňového plánu zabezpečovacích prác, ktorý vypracúva zhotoviteľ stavby zasahujúcej do vodného toku alebo inundačného územia, je uvedený v prílohe č. 2.

§ 2

Obsah povodňového plánu záchranných prác

(1) Povodňový plán záchranných prác tvorí textová časť a grafická časť; textová časť sa vypracúva a aktualizuje aj v elektronickej forme.

(2) Obsah povodňového plánu záchranných prác, ktorý vypracúva obvodný úrad a obvodný úrad v sídle kraja, je uvedený v prílohe č. 3.

(3) Obsah povodňového plánu záchranných prác, ktorý vypracúva obec, je uvedený v prílohe č. 4.

(4) Ak sú úlohy a opatrenia záchranných prác súčasťou plánovacej dokumentácie vypracovanej podľa osobitných predpisov,¹⁾ táto časť povodňového plánu záchranných prác sa spracúva v rozsahu zabezpečujúcim vzájomnú previazanosť dokumentov.

(5) Obec, obvodný úrad a obvodný úrad v sídle kraja pri vypracúvaní a aktualizácii povodňového plánu záchranných prác využívajú údaje, ktoré na požiadanie poskytnú orgány verejnej správy, právnické osoby a fyzické osoby – podnikatelia.

§ 3**Postup schvaľovania povodňových plánov**

(1) Zhotoviteľ stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo na inundačné územie,

- a) predkladá návrh povodňového plánu zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby na vyjadrenie správcovi vodného toku a zapracuje požiadavky a pripomienky správcu vodného toku do povodňového plánu zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby,
- b) predkladá správcovi vodného toku odsúhlasený povodňový plán zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby na schválenie obvodnému úradu životného prostredia,
- c) predkladá schválený povodňový plán zabezpečovacích prác pred začatím stavebných prác špeciálnemu stavebnému úradu.

(2) Povodňový plán zabezpečovacích prác, ktorý vypracúva správca drobného vodného toku, predkladá na schválenie obvodnému úradu životného prostredia

- a) štátna organizácia²⁾ do jedného mesiaca od nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia ministerstva, ktorým bola prevedená správa drobného vodného toku alebo jeho uceleného úseku,
- b) obec, koncesionár, právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ³⁾ do jedného mesiaca od nadobudnutia platnosti zmluvy o nájme alebo výpožičke drobného vodného toku alebo jeho uceleného úseku.

(3) Regionálna správa ciest každoročne do 31. mája vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje

- a) zoznam úsekov ciest vo svojej správe, ktoré môže zaplaviť povodeň so strednou pravdepodobnosťou výskytu, úsekov ciest, ktoré môže poškodiť odtok vody z povodia, mostov, priepustov a iných súčastí ciest, ktoré môžu zhoršiť odtok povrchových vôd alebo sa na nich môžu pri povodni zachytávať vodou priplavené predmety, a odovzdá ho správcovi vodohospodársky významných vodných tokov, dotknutým správcovi drobných vodných tokov a vyššiemu územnému celku,
- b) plán hliadkovej služby počas povodňovej situácie na úsekoch ciest a na mostoch a priepustoch zahrnutých do zoznamov vypracovaných podľa písmena a) a predkladá ho na schválenie vyššiemu územnému celku a schválený plán hliadkovej služby odovzdá správcovi vodohospodársky významných vodných tokov a dotknutým správcovi drobných vodných tokov.

(4) Správca ropovodu, plynovodu, teplovodu alebo iného potrubného líniového vedenia križujúceho vodný tok každoročne do 31. mája vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje povodňový plán zabezpečovacích prác, pričom zmeny a doplnky predkladá obvodnému úradu životného prostredia na schválenie a po schválení dve vyhotovenia zasiela správcovi vodohospodársky významných vodných tokov.

(5) Vlastník, správca alebo užívateľ vodnej stavby a zariadenia pri vodnom toku a vodnej nádrži každoročne do 31. mája vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje povodňový plán zabezpečovacích prác, pričom zmeny a doplnky predkladá obvodnému úradu životného prostredia na schválenie a po schválení dve vyhotovenia zasiela správcovi vodohospodársky významných vodných tokov.

(6) Správca drobného vodného toku

- a) vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje povodňový plán zabezpečovacích prác každoročne do 31. mája, pričom zmeny a doplnky predkladá obvodnému úradu životného

prostredia na schválenie a po schválení dve vyhotovenia zasiela správcovi vodohospodársky významných vodných tokov,

- b) odovzdáva každoročne do 15. augusta obvodnému úradu a obci časti schváleného povodňového plánu zabezpečovacích prác potrebné na vypracúvanie povodňových plánov záchranných prác, ktoré boli vzájomne dohodnuté.

(7) Správca vodohospodársky významných vodných tokov

- a) vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje každoročne do 30. júna povodňový plán zabezpečovacích prác, pričom zmeny a doplnky predkladá na schválenie ministerstvu,
- b) pred predkladaním povodňového plánu zabezpečovacích prác na schválenie odsúhlasuje termíny vykonania povodňových prehliadok s obvodným úradom životného prostredia a s krajským úradom životného prostredia,
- c) odovzdáva každoročne do 31. júla schválený povodňový plán zabezpečovacích prác alebo jeho zmeny a doplnky v jednom vyhotovení obvodnému úradu životného prostredia a v dvoch vyhotoveniach krajskému úradu životného prostredia na účely vypracúvania povodňových plánov ich územných obvodov,
- d) odovzdáva každoročne do 15. augusta obvodnému úradu časti schváleného povodňového plánu zabezpečovacích prác potrebné na vypracúvanie povodňových plánov záchranných prác, ktoré boli vzájomne dohodnuté.

(8) Právnická osoba 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.

(9) Obec každoročne do 31. augusta vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje povodňový plán záchranných prác obce a predkladá ho obvodnému úradu. Časti povodňového plánu zabezpečovacích prác správcu vodohospodársky významných vodných tokov, ktoré sú potrebné na vypracúvanie alebo aktualizovanie povodňového plánu záchranných prác obce, poskytuje obci na požiadanie obvodný úrad.

(10) Obvodný úrad každoročne do 30. septembra vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje povodňový plán záchranných prác okresu a predkladá ho obvodnému úradu v sídle kraja.

(11) Obvodný úrad životného prostredia každoročne do 31. októbra zostavuje povodňový plán obvodu.

(12) Obvodný úrad v sídle kraja každoročne do 31. októbra vypracúva alebo preskúmava a podľa potreby aktualizuje povodňový plán záchranných prác kraja.

(13) Krajský úrad životného prostredia každoročne do 30. novembra zostavuje povodňový plán kraja.

§ 4

Zmeny a doplnky povodňového plánu

(1) Ak sa po preskúmaní povodňového plánu podľa § 10 ods. 2 písm. a) až d), f) a g) a odseku 3 zákona nenavrhujú zmeny a doplnky, povodňový plán zostáva v platnosti. Predkladateľ povodňového plánu o tejto skutočnosti informuje ten orgán podľa § 3, ktorý jeho povodňový plán schvaľuje.

(2) Ak regionálna správa ciest po preskúmaní nenavrhuje zmeny v zozname vyhotovenom podľa § 33 ods. 2 písm. a) prvého bodu zákona a v pláne hliadkovej služby, zoznam a plán hliadkovej

služby zostávajú v platnosti. Regionálna správa ciest o tejto skutočnosti informuje vyšší územný celok, správcu vodohospodársky významných vodných tokov a dotknutých správcov drobných vodných tokov.

(3) Zmeny a doplnky v povodňových plánoch, ktoré sa bezodkladne zapracujú, sú

- a) zmena vodného stavu alebo prietoku stanoveného pre I. stupeň povodňovej aktivity, II. stupeň povodňovej aktivity alebo III. stupeň povodňovej aktivity,
- b) zmena rozčlenenia povodňových úsekov,
- c) zmena rozsahu alebo obsahu opatrení na ochranu pred povodňami určených v povodňovom pláne.

(4) Zoznam osôb zaradených do ochrany pred povodňami, členov pracovných čiat, dopravných prostriedkov, strojov a zariadení uvedený v povodňovom pláne sa aktualizuje priebežne.

(5) Povodňový plán zhotoviteľa stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo na inundačné územie, sa v prípade potreby aktualizuje bezodkladne, pričom sa postupuje podľa § 3 ods. 1.

(6) Ak dôjde k zmene zhotoviteľa stavby počas plynutia lehoty na dokončenie stavby, ktorá je určená záväznými podmienkami uskutočňovania stavby podľa osobitného predpisu,⁴⁾ nový zhotoviteľ stavby bezodkladne vypracuje návrh povodňového plánu zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby a postupuje podľa § 3 ods. 1 a 2.

§ 5

Prechodné ustanovenie

Povodňový plán vypracovaný podľa doterajších predpisov uvedie do súladu s touto vyhláškou

- a) právnická osoba a fyzická osoba – podnikateľ podľa § 10 ods. 3 písm. c) zákona do 15. septembra 2010,
- b) zhotoviteľ stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo na inundačné územie, vlastník, správca a užívateľ stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo na inundačné územie, správca ropovodu, plynovodu, teplovodu alebo iného potrubného líniového vedenia križujúceho vodný tok, vlastník, správca alebo užívateľ vodnej stavby a zariadenia pri vodnom toku a vodnej nádrži do 15. septembra 2010,
- c) správca drobného vodného toku a správca vodohospodársky významných vodných tokov do 30. septembra 2010,
- d) obec do 15. októbra 2010,
- e) obvodný úrad do 31. októbra 2010,
- f) obvodný úrad životného prostredia do 15. novembra 2010,
- g) obvodný úrad v sídle kraja do 30. novembra 2010,
- h) krajský úrad životného prostredia do 15. decembra 2010.

§ 6

Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 15. júna 2010.

Jozef Medveď v. r.

Príloha č. 1
k vyhláske č. 261/2010 Z. z.

OBSAH POVODŇOVÉHO PLÁNU ZABEZPEČOVACÍCH PRÁC

- I. Organizácia ochrany pred povodňami
 - A. Organizácia ochrany pred povodňami
 1. Štruktúra orgánov ochrany pred povodňami a systém riadenia ochrany pred povodňami.
 2. Opis a schéma organizácie ochrany pred povodňami na území Slovenskej republiky.
 3. Opis a schéma organizácie ochrany pred povodňami správcu vodohospodársky významných vodných tokov.
 - B. Rozčlenenie povodňových úsekov
 1. Stručný opis oblasti

Charakteristické znaky, celkové dĺžky vodných tokov a ochranných hrádzí, celkové dĺžky upravených a neupravených tokov, ich opis a začlenenie vodných tokov do povodňových úsekov.
 2. Opis povodňových úsekov
 - 2.1 Všetky vodné toky (evidenčné a identifikačné číslo vodného toku, dĺžka) a názvy katastrálnych území obcí, ktorými úsek prechádza.
 - 2.2 Objekty, stavby a zariadenia, ktoré križujú vodný tok, ochranné hrádze alebo protipovodňové línie, sú do nich zabudované alebo sa pri nich nachádzajú, staničenie vodného toku, staničenie hrádzí a protipovodňových línií, názov správcu. Objektmi, stavbami a zariadeniami sú najmä elektrické, optické a telefónne vedenia, ropovody, plynovody, teplovody a iné potrubné líniové vedenia, mosty, cesty, prejazdy, rampy, vodomerné a vodočetné stanice, strážne domy, pevné rádiostanice, retranslácie, povodňové sklady, stanovištia na povodňových úsekoch a čísla telefónov, vodohospodárske objekty a zariadenia, priepusty, stavidlá, výpusty, zaústenie prítokov, zaústenie výpustných objektov do vodných tokov. Na konci jednotlivých povodňových úsekov sa uvádzajú nadväzujúce povodňové úseky ostatných správcov vodných tokov s uvedením príslušného správcu, názov vodného toku, označenie úseku vodného toku a jeho evidenčné a identifikačné číslo.
 - C. Stupne povodňovej aktivity
 1. Opis stupňov povodňovej aktivity.
 2. Postup vyhlasovania a odvolávania stupňov povodňovej aktivity.
 3. Zoznam vodomerných a vodočetných staníc s označením staníc, pre ktoré predpovedná povodňová služba vydáva hydrologické predpovede: názov vodného toku, staničenie profilu a názov stanice, okres, nula vodočtu, správca stanice, povodňový úsek, vodné stavy zodpovedajúce stupňom povodňovej aktivity.
 4. Vodné stavy, pri ktorých treba varovať správcov stavieb, objektov a zariadení na vodných tokoch na uskutočnenie prípravných prác.
 - D1. Technicko-organizačné opatrenia správcu vodného toku
 1. Opis povodňových zabezpečovacích prác, ktoré bude správca vodného toku vykonávať.
 2. Podrobnosti o spôsobe nástupu zamestnancov zaradených do ochrany pred povodňami po vyhlásení II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity.
 3. Spôsob vyrozumienia a zvolania zamestnancov zaradených do ochrany pred povodňami.
 4. Vonkajšie označenie zamestnancov určených na vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác.
 5. Časový plán služieb počas II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity.

6. Zabezpečenie spojenia.
7. Technicko-organizačné opatrenia počas II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity podľa povodňových úsekov a organizácie vykonávania povodňových zabezpečovacích prác.
8. Spojenia s ostatnými správcami vodných tokov v predmetnom povodňovom úseku a na príľahlých povodňových úsekoch.
9. Harmonogram vykonávania povodňových prehliadok podľa povodňových úsekov podľa § 13 ods. 1 písm. a) zákona.

D2. Technicko-organizačné opatrenia správcu ropovodu, plynovodu, teplovodu alebo iného potrubného líniového vedenia križujúceho vodný tok

Údaje o ropovodoch, plynovodoch, teplovodoch a iných potrubných líniových vedeniach (ďalej len „potrubné líniové vedenie“):

1. Základné údaje o vlastníkovi, správcovi alebo užívateľovi potrubného líniového vedenia (ďalej len „správca“).
2. Spôsob spojenia medzi správcom potrubného líniového vedenia, povodňovými orgánmi a správcom toku.
3. Opis potrubného líniového vedenia, jeho umiestnenie, staničenie vodného toku a potrubného líniového vedenia, technické parametre potrubného líniového vedenia a jeho stavebných častí, spôsob uloženia potrubného líniového vedenia a spôsob zakladania jeho stavebných častí.
4. Vodné stavy zodpovedajúce stupňom povodňovej aktivity pre príslušné vodomerné stanice a vodočetné stanice.
5. Zoznam zamestnancov zodpovedných za prevádzku potrubného líniového vedenia s uvedením adries pracoviska, bydliska a spôsobu spojenia.
6. Technicko-organizačné opatrenia, ktoré sa vykonávajú počas jednotlivých stupňov povodňovej aktivity.
7. Súpis vecných prostriedkov, prípadne špeciálnych prvkov a strojov a možnosť ich získania.
8. Prehľadná situácia vo vhodnej mierke so zakreslením potrubného líniového vedenia, vodného toku, ochranej hrádze, prístupu k potrubnému líniovému vedeniu počas povodne.
9. Pozdĺžne a priečne rezy potrubným líniovým vedením a jeho stavebnými časťami.
10. Opis povodňových zabezpečovacích prác, ktoré bude vykonávať správca potrubného líniového vedenia.

D3. Technicko-organizačné opatrenia vlastníka, správcu a užívateľa stavby, objektu alebo zariadenia, ktoré je umiestnené na vodnom toku alebo v inundačnom území

1. Opis povodňových zabezpečovacích prác, ktoré bude vykonávať vlastník, správca a užívateľ stavby, objektu alebo zariadenia, ktoré je umiestnené na vodnom toku alebo v inundačnom území.
2. Stanovenie podmienok, napríklad vodných stavov alebo prietokov, pre začiatok a ukončenie vykonávania povodňových zabezpečovacích prác podľa miery nebezpečenstva povodne, charakteru a technického riešenia pred povodňou chránených stavieb, objektov a zariadení.
3. Špecifické technicko-organizačné opatrenia a zásahy povodňových zabezpečovacích prác potrebné na zabezpečenie ochrany stavieb, objektov a zariadení pred poškodením povodňou.

E. Zoznam vodných stavieb a objektov na vodných tokoch

1. Zoznam vodných stavieb a objektov s údajmi: názov, staničenie na vodnom toku, povodňový úsek, meno vedúceho vodnej stavby, adresa bydliska, číslo telefónu domov a na pracovisko, manipulačný poriadok – kedy, kým a pod akým číslom schválený.
2. Stupne povodňovej aktivity pre vodné stavby.

F. Spolupráca s povodňovými službami susedných štátov na hraničných tokoch

Podrobnosti o zabezpečení povinností, ktoré vyplývajú z medzištátnych dohôd, zmlúv a medzivládnych dohôd.

II. Zabezpečenie povodňových úsekov

Označenie povodňových úsekov a stanovišť povodňovej služby pre II. stupeň povodňovej aktivity a III. stupeň povodňovej aktivity.

Zoznam obsahuje presné označenie úseku, stanovište, spojenie, e-mailovú adresu, číslo telefónu, číslo faxu, rádiostanicu, stupeň povodňovej aktivity pre nástup osôb zaradených do ochrany pred povodňami na povodňový úsek.

III. Zoznam osôb zaradených do ochrany pred povodňami

Zoznam obsahuje meno a priezvisko zaradenej osoby a funkčné zaradenie počas povodňovej aktivity.

1. Mená a priezviská, adresy a spôsob spojenia predsedov povodňových komisií obcí alebo krízových štábov obcí, obvodných úradov životného prostredia a krajských úradov životného prostredia a vedúcich technických štábov povodňových komisií.
2. Mená a priezviská, adresy a spôsob spojenia vlastných zamestnancov, ktorí sú členmi obvodných povodňových komisií a krajských povodňových komisií alebo ich technických štábov.
3. Zoznam spolupracujúcich orgánov a organizácií, druh spolupráce a e-mailová adresa, číslo telefónu, číslo faxu.
4. Zoznam miest – úsekov, na ktorých v prípade potreby treba vykonávať poriadkovú službu príslušníkmi polície.
5. Mená a priezviská a adresy členov technického štábu správcu vodohospodársky významných vodných tokov.

IV. Zoznam strojov a zariadení

Zoznam dopravných prostriedkov, strojov a zariadení určených na nasadenie pri povodňových zabezpečovacích prácach.

V. Zoznam vecných prostriedkov

Zoznam vecných prostriedkov na vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác rozdelený podľa druhov vecných prostriedkov s uvedením skutočného stavu a miesta uloženia:

materiál, náradie a náčinie, vybavenie, náhradné diely pre vodné stavby a čerpace stanice.

VI. Telekomunikačné spojenie

Telefónny zoznam, číslo faxu a e-mailová adresa

1. Orgány ochrany pred povodňami.
2. Ostatné orgány pôsobiace pri ochrane pred povodňami.
3. Organizácie, ktoré sa zúčastňujú na ochrane pred povodňami.

VII. Vnútorne vody a čerpace stanice

1. Opis odvodňovacieho systému, katastrálne územie, ktoré je odvodňované, celková odvodňovaná plocha.

9. Podúseky, strážne obvody, strážne domy, stanovištia úsekových technikov a hrádzových dozorov.
10. Sklady vecných prostriedkov určených na výkon povodňových zabezpečovacích prác, skládky kameňa a zdroje piesku.
11. Umiestnenie základňových, pevných rádiostaníc a retranslácií.

K situáciám sa prikladajú aktuálne, územne príslušné mapy povodňového ohrozenia podľa § 6 zákona a mapy povodňového rizika podľa § 7 zákona.

B. Pozdĺžne profily vodných tokov a priečne profily protipovodňových línií

1. V pozdĺžnych profiloch sa vyznačí
 - a) rozčlenenie povodňových úsekov,
 - b) miesta prietrží protipovodňových línií v minulosti,
 - c) maximálne hladiny významných povodní a rozdiely medzi maximálnou hladinou a korunou hrádze.
2. Priečne profily protipovodňových línií
Charakteristické priečne profily protipovodňových línií s uvedením údajov o konštrukcii.

C. Merné krivky

Platné merné krivky vodomerných staníc, v ktorých sa vydávajú štandardné hydrologické predpovede, v grafickej forme a písanej forme.

XI. Textové prílohy

A. Povodňové plány zabezpečovacích prác ostatných subjektov

- a) Zoznam povodňových plánov zabezpečovacích prác správcov drobných vodných tokov,
- b) zoznam povodňových plánov zabezpečovacích prác správcov ropovodov, plynovodov, teplovodov alebo iných potrubných líniových vedení križujúcich vodné toky,
- c) zoznam povodňových plánov zabezpečovacích prác vlastníkov, správcov alebo užívateľov vodných stavieb a zariadení pri vodných tokoch a vodných nádržiach.

B. Údaje regionálnej správy ciest

- a) Zoznam úsekov ciest v správe regionálnej správy ciest, ktoré môže zaplaviť povodeň so strednou pravdepodobnosťou výskytu, úsekov ciest, ktoré môže poškodiť odtok vody z povodia, mostov, priepustov a iných súčastí ciest, ktoré môžu zhoršiť odtok povrchových vôd alebo sa na nich môžu pri povodni zachytávať vodou priplavené predmety,
- b) plán hliadkovej služby regionálnej správy ciest.

C. Povodňové plány zhotoviteľov stavieb

Zoznam povodňových plánov zabezpečovacích prác zhotoviteľov stavieb, ktoré zasahujú do vodného toku alebo na inundačné územie.

OBSAH POVODŇOVÉHO PLÁNU ZABEZPEČOVACÍCH PRÁC ZHOTOVITEĽA STAVBY**OBSAH POVODŇOVÉHO PLÁNU ZABEZPEČOVACÍCH PRÁC ZHOTOVITEĽA STAVBY****A. Textová časť****I. Všeobecná časť povodňového plánu zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby**

Tento plán povodňových zabezpečovacích prác obsahuje povinnosti zhotoviteľa pri ochrane stavby pred povodňami a pri predchádzaní nepriaznivým účinkom stavby na vodný tok alebo na inundačné územie v čase povodní.

Povodňový plán je vyhotovený na obdobie od do

Za vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác podľa tohto plánu zodpovedá:

Zhotoviteľ stavby:

Stavebník:

Plán povodňových zabezpečovacích prác zhotoviteľa sa vzťahuje na stavbu:

Názov stavby:

.....

Miesto stavby:

Pri vodnom toku:

Na ľavostrannej/pravostrannej protipovodňovej línii v rkm:

Termín začatia výstavby:

Termín ukončenia výstavby:

Pred začatím prác na stavbe, ktorá sa nachádza v

....., zhotoviteľ stavby prizve zodpovedného zamestnanca určeného správcom vodného toku:

.....

na účely kontroly pripravenosti zhotoviteľa stavby na vykonávanie opatrení v pláne povodňových zabezpečovacích prác.

II. Stručný technický opis stavby

Stavba je rozdelená na stavebné objekty:

Názvy stavebných objektov a ich stručný opis:

.....

.....

Opis stavebných objektov, dočasných objektov a zariadení zriaďovaných počas stavby vo vodnom toku, na brehoch vodného toku a na území zaplavovanom vodou počas povodne:

.....

.....

.....

Opis zariadenia staveniska:

.....

Vplyv stavby počas jej realizácie na prúdenie vody vo vodnom toku, na prúdenie na území pri vodnom toku počas povodne, na ochrannú hrádzu alebo na protipovodňovú líniiu:

.....

.....

.....

Opatrenia na elimináciu nepriaznivých účinkov stavby na prúdenie vody vo vodnom toku a na území pri vodnom toku počas povodne:

.....

Opatrenia v čase výskytu ľadových úkazov:

.....

Práce budú realizované podľa projektovej dokumentácie vypracovanej

.....

Projektovú dokumentáciu stavby pre stavebné povolenie overil stavebný úrad

.....

III. Stupne povodňovej aktivity

Na vyhlásenie stupňov povodňovej aktivity na povodňovom úseku ohraničenom profilmi a vodného toku pri ktorom sa nachádza predmetná stavba, sú schválené vodné stavy vo vodomernej / vodočetnej stanici v profile

sú schválené hladiny / prietoky na vodnej stavbe

pre I. stupeň povodňovej aktivity

pre II. stupeň povodňovej aktivity

pre III. stupeň povodňovej aktivity

Informáciu o vyhlásení a odvolaní II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity si zhotoviteľ stavby vyžiada od Obvodného úradu životného prostredia v č. tel.

Informáciu o vyhlásení a odvolaní mimoriadnej situácie si zhotoviteľ stavby vyžiada od Obvodného úradu v č. tel.

Nebezpečenstvo povodne alebo povodeň zhotoviteľ stavby ihneď oznámi

Obecnému úradu v č. tel.

Obvodnému úradu životného prostredia v č. tel.

správcovi vodného toku č. tel.

Ak zhotoviteľ nemôže oznámiť nebezpečenstvo povodne alebo povodeň obci, obvodnému úradu životného prostredia alebo správcovi vodného toku, nebezpečenstvo povodne alebo povodeň ohlásí telefonicky na linky tiesňového volania integrovaného záchranného systému, Hasičského a záchranného zboru alebo Policajného zboru.

1. Integrovaný záchranný systém

2. Hasičský a záchranný zbor

3. Policajný zbor.....

IV. Pomocná vodočetná lata na stavbe

Zhotoviteľ stavby získava potrebné informácie o vývoji hladiny vo vodnom toku z pomocnej vodočetnej lavyⁱⁱ⁾ osadenej na vhodnom mieste stavby. Podľa charakteru a rozsahu stavby sa osadzuje jedna alebo niekoľko pomocných vodočetných lát.

Pomocná vodočetná lata je osadená vⁱⁱⁱ⁾

a jej nula je umiestnená v nadmorskej výške Balt p. v.

Na vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby sú po dohode so správcom vodného toku stanovené tieto vodné stavy na pomocnej vodočetnej late:

..... cm pre 1. skupinu technicko-organizačných opatrení zhotoviteľa stavby na začiatku povodne alebo pri malom ohrození povodňou,

..... cm pre 2. skupinu technicko-organizačných opatrení zhotoviteľa stavby pri strednom ohrození povodňou,

..... cm pre 3. skupinu technicko-organizačných opatrení zhotoviteľa stavby pri najväčšom ohrození povodňou.

Zhotoviteľ stavby zabezpečí sledovanie hladiny vodného toku na pomocnej vodočetnej late a bezodkladne oznamuje dosiahnutie vodného stavu cm
 cm
 cm

Obecnému úradu v č. tel.

Obvodnému úradu životného prostredia v č. tel.

správčovi vodného toku č. tel.

Na vodnom toku v povodňovom úseku navrhuje správca vodného toku^{iv)} vyhlásenie II. stupňa povodňovej aktivity a III. stupňa povodňovej aktivity alebo z vlastného podnetu II. stupeň povodňovej aktivity a III. stupeň povodňovej aktivity vyhlasuje

starosta obce^{v)}

prednosta Obvodného úradu životného prostredia v^{v)}

prednosta Krajského úradu životného prostredia v^{v)}

minister životného prostredia Slovenskej republiky^{iv)}

nasledujúco:

II. stupňa povodňovej aktivity po dosiahnutí vodného stavu cm a pri stúpajúcej tendencii vodného stavu na pomocnej vodočetnej late stavby,

III. stupňa povodňovej aktivity po dosiahnutí vodného stavu cm a pri stúpajúcej tendencii vodného stavu na pomocnej vodočetnej late stavby.

Ak v dôsledku vzniku povodne hrozí bezprostredné nebezpečenstvo ohrozenia ľudského zdravia, zaplavenia územia a vzniku povodňových škôd, zhotoviteľ stavby žiada Obvodný úrad životného prostredia v č. tel. o okamžité vyhlásenie III. stupňa povodňovej aktivity z vlastného podnetu alebo o navrhnutie vyhlásenia mimoriadnej situácie.

V. Povinnosti zhotoviteľa stavby

Zhotoviteľ stavby sa zaväzuje:

1. Vykonať jedenkrát za týždeň kontrolnú prehliadku úsekov protipovodňových línii otvorených počas výstavby, na ktorej zhotoviteľ stavby posúdi dodržiavanie opatrení na ochranu pred povodňami.

2. Ak

- a) vo vodomernej / vodočetnej stanici v profile^{)]}
 hladina / prietok na vodnej stavbe^{)]}
 dosiahne vodný stav / prietok [cm; m n. m.; m³s⁻¹]^{vi)}, ktorý je schválený pre I. stupeň povodňovej aktivity vo vodnom toku,

alebo

- b) na úseku vodného toku v oblasti stavby hladina vody stúpa a je predpoklad dosiahnutia brehovej čiary

vykonať tieto opatrenia:

- 1) kontrolu umiestnenia a uloženia skládok materiálu v priestore medzi protipovodňovými líniami a korytom vodného toku,
 2) bezodkladne odstrániť zo staveniska predmety, ktoré by mohla voda odplaviť a predmety a zariadenia, ktoré by mohli spôsobiť znečistenie vody.

3. Po vyhlásení II. stupňa povodňovej aktivity, III. stupňa povodňovej aktivity na povodňovom úseku a počas mimoriadnej situácie:

- a) zabezpečiť stále pozorovanie úseku vodného toku^{vii)}
^{vii)}
 b) zabezpečiť zamestnancov, mechanizmy a vecné prostriedky na vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác uvedených v tomto povodňovom pláne,
 c) požadovať denne o 06.00 hodine a 18.00 hodine a v prípade potreby častejšie od Slovenského hydrometeorologického ústavu na č. tel. informácie o vodnom stave vo vodomernej / vodočetnej stanici v profile^{)]}
 od správcu vodnej stavby na č. tel. informácie o hladine / prietoku na vodnej stavbe^{)]}

- d) podávať správcovi vodného toku a Obvodnému úradu životného prostredia v

 priebežnú správu o povodňovej situácii podľa osobitného predpisu:
 d.1 počas II. stupňa povodňovej aktivity do 06.30 hodiny so stavom k 06.00 hodine, pričom priebežná správa
 obsahuje informácie o povodňovej situácii a vykonaných opatreniach počas ostatných 24 hodín,
 d.2 počas III. stupňa povodňovej aktivity alebo mimoriadnej situácie do 06.30 hodiny a 18.30 hodiny so sta-
 vom k 06.00 hodine a k 18.00 hodine, pričom priebežná správa obsahuje informácie o povodňovej situácii
 a vykonaných opatreniach počas ostatných 12 hodín,
 d.3 alebo častejšie, podľa požiadavky správcu vodného toku alebo Obvodného úradu životného prostredia
 v
 4. Požadovať výpomoc od správcu vodného toku alebo orgánov ochrany pred povodňami iba v prípadoch, ak mu na
 zvládnutie povodňovej situácie nepostačujú vlastné sily a prostriedky.
 5. Zaznamenávať v chronologickom poradí do povodňového denníka stavby všetky prijaté, alebo odoslané príkazy na
 vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác a požiadavky na informácie súvisiace s riešením povodňovej si-
 tuácie na stavbe.
 6. Predložiť správcovi vodohospodársky významných vodných tokov správu o vykona-
 ných povodňových zabezpečovacích prácach a výdavkoch vynaložených na vykonávanie povodňových zabezpečo-
 vacích prác do 20 pracovných dní od času odvolania II. stupňa povodňovej aktivity na povodňovom
 úseku vodného toku

VI. Osoby zaradené do výkonu povodňových zabezpečovacích prác

Ochranu pred povodňami stavby a povodňovej ochrannéj línie zabezpečujú

1. zodpovedný povodňový technik zhotoviteľa
 bytom
 číslo telefónu na pracovisko
- I. zástupca povodňového technika zhotoviteľa
 bytom
 číslo telefónu na pracovisko
- II. zástupca povodňového technika zhotoviteľa
 bytom
 číslo telefónu na pracovisko
2. zodpovedný povodňový technik stavebníka
 bytom
 číslo telefónu na pracovisko
3. plnenie úloh správcu vodného toku pri vykonávaní opatrení na ochranu pred povodňami na povodňovom úseku
 zabezpečujú
 bytom
 číslo telefónu na pracovisko
- zástupca:
 bytom
 číslo telefónu na pracovisko
- Na predmetnú stavbu je orgánom ochrany pred povodňami Obvodný úrad životného prostredia v
 Zhotoviteľ stavby sa v prípade potreby obráti so žiadosťou o pomoc na Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranné-
 ho zboru v č. tel.

VII. Počty pracovných síl a súpis strojov a zariadení určených na nasadenie pri povodňových zabezpečovacích prácach

Zhotoviteľ stavby určuje na vykonávanie povodňových zabezpečovacích prác počty pracovných síl, strojov a zariadení:

.....
.....
.....

VIII. Technicko-organizačné opatrenia zhotoviteľa stavby

Zhotoviteľ stavby vykoná pri nebezpečenstve vzniku povodňových škôd tieto technicko-organizačné opatrenia:

1. skupina technicko-organizačných opatrení zhotoviteľa stavby na začiatku povodne alebo pri malom ohrození povodňou
Po dosiahnutí vodného stavu cm a pri stúpajúcej tendencii vodného stavu na pomocnej vodočetnej late zhotoviteľ stavby

.....
.....
.....

2. skupina technicko-organizačných opatrení zhotoviteľa stavby pri strednom ohrození povodňou
Po dosiahnutí vodného stavu cm a pri stúpajúcej tendencii vodného stavu na pomocnej vodočetnej late zhotoviteľ stavby

.....
.....
.....

3. skupina technicko-organizačných opatrení zhotoviteľa stavby pri najväčšom ohrození povodňou
Po dosiahnutí vodného stavu cm a pri stúpajúcej tendencii vodného stavu na pomocnej vodočetnej late zhotoviteľ stavby

.....
.....
.....

4. skupina technicko-organizačných opatrení zhotoviteľa stavby v čase výskytu ľadových úkazov
Zhotoviteľ stavby v čase výskytu ľadových úkazov

.....
.....
.....

IX. Ukončenie stavebných prác

Zhotoviteľ stavby alebo stavebník písomne oznámi správcovi vodného toku a Obvodnému úradu životného prostredia v ukončenie stavby:

B. Grafické prílohy povodňového plánu zhotoviteľa stavby

Neoddeliteľnou súčasťou povodňového plánu zabezpečovacích prác sú tieto grafické prílohy (podľa charakteru stavby)

.....
.....
.....
.....

C. Záverečná časť

Schválený povodňový plán zabezpečovacích prác bol vyhotovený v 8 exemplároch, ktoré sú nasledujúco rozdelené:
 3 exempláre správca vodohospodársky významného vodného toku,
 2 exempláre orgán ochrany pred povodňami,
 2 exempláre stavebník,
 1 exemplár zhotoviteľ stavby.

Povodňový plán zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby
 vypracoval
 Dňa

Predkladá
 zhotoviteľ stavby
 (názov, meno a priezvisko a podpis)
 odtlačok pečiatky

.....
 stavebník
 (názov, meno a priezvisko a podpis)
 odtlačok pečiatky

Odsúhlasil
 správca vodného toku
 (názov, meno a priezvisko a podpis)
 odtlačok pečiatky

Schválil
 orgán ochrany pred povodňami
 (názov, meno a priezvisko a podpis)
 odtlačok pečiatky

Vysvetlivky:

- ¹⁾ Vyplní sa riadok podľa lokality stavby na vodnom toku a nehodiaci riadok sa z textovej časti povodňového plánu zhotoviteľa stavby vynechá.
- ²⁾ Vodočetná lata je technické zariadenie opatrené stupnicou s dĺžkovým delením (spravidla po dvoch centimetroch), zhotovené najčastejšie z kovu a povrchovo upravené smaltovaním. Z praktického hľadiska sa vodočetné lavy vyrábajú prevažne v dĺžke jeden meter. Tam, kde rozsah vodného stavu presahuje rozsah jednej vodočetnej lavy (zvislej alebo šikmej), sa v línii priečného profilu kolmého na smer vodného toku nainštalujú ďalšie vodočetné lavy, ktoré na seba výškovo nadväzujú.
- ³⁾ Uvedie sa poloha osadenej lavy, napríklad staničením na vodnom toku alebo iným jednoznačným spôsobom.
- ⁴⁾ Uvedie sa názov vodného toku, číslo povodňového úseku, názov a sídlo správcu vodného toku.
- ⁵⁾ Podľa konkrétnych podmienok stavby a predmetného úseku vodného toku sa vyplní príslušný riadok podľa § 11 ods. 11 zákona a ostatné riadky sa z textovej časti povodňového plánu zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby vynechajú.
- ⁶⁾ Uvedie sa zodpovedajúca fyzikálna jednotka.
- ⁷⁾ Uvedie sa názov vodného toku a úsek, ktorého pozorovanie je zhotoviteľ stavby povinný zabezpečiť.

OBSAH POVODŇOVÉHO PLÁNU ZÁCHRANNÝCH PRÁC

1. Obvodný úrad

A. Textová časť

Textová časť povodňového plánu záchranných prác obvodu obsahuje

- I. Zámer zabezpečenia, riadenia a vykonania povodňových záchranných prác
- II. Zoznam orgánov, komisií a štábov, vrátane adries, čísiel telefónu, e-mailových adries a čísiel faxu
 1. Obvodný úrad životného prostredia
 2. Krajský úrad životného prostredia
 3. Obvodná povodňová komisia
 4. Technický štáb obvodnej povodňovej komisie
 5. Krajská povodňová komisia
 6. Technický štáb krajskej povodňovej komisie
 7. Krízový štáb obvodného úradu
 8. Obvodný úrad v sídle kraja
 9. Krízový štáb obvodného úradu v sídle kraja
 10. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému
- III. Stupne povodňovej aktivity a predpovedná povodňová služba
 1. Vodné toky a povodňové úseky v obvode, vrátane prehľadnej situácie.
 2. Stanovené stupne povodňovej aktivity v profiloch vodomerných staníc a vodočetných staníc v obvode.
 3. Predpovedná povodňová služba – adresa, číslo telefónu, e-mailová adresa a číslo faxu.
 4. Zoznam správcov vodných tokov v obvode – adresa, číslo telefónu, e-mailová adresa a číslo faxu.
 5. Zoznam obcí v obvode, ktoré treba varovať pred nebezpečenstvom povodne po vyhlásení III. stupňa povodňovej aktivity a spôsob spojenia.
- IV. Povodňové záchranné práce vykonávané podľa § 18 zákona
 1. Spôsob varovania obyvateľstva a vyznamenania osôb ohrozených povodňou.
 2. Predpokladaný výkon opatrení na ochranu pred povodňami v kritických úsekoch vodných tokov (opatrenia na uvoľňovanie prietokových profilov pod mostami, priepustmi a lávkami, uvoľňovanie ľadových zátarás, zápch z vodou priplavených predmetov).
 3. Spôsob organizovania predčasného zberu úrody pri určených vodných stavoch.
 4. Zoznam lokalít, v ktorých sú uskladnené nebezpečné látky, ich druhy, množstvá a opatrenia na zamedzenie znečistenia vody.
 5. Postup na zabezpečenie núdzového zásobovania a núdzového ubytovania osôb.
 6. Zabezpečenie a vykonanie evakuácie vrátane evakuačných opatrení.
 7. Postup na zabezpečenie dezinfekcie studní, žúmp, obytných priestorov a odvozu a zneškodňovania uhynutých zvierat a iných odpadov.
 8. Opatrenia na zamedzenie vstupu a pohybu osobám na povodňou ohrozené alebo povodňou postihnuté územie.

9. Prehľad rozvodných sietí a zariadení, ktoré by mohli ohroziť postihnuté osoby, nasadené sily a prostriedky a majetok obyvateľov počas povodní.
 10. Zabezpečenie ďalších činností na povodňou ohrozenom území podľa konkrétnej situácie.
- 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. Tabuľka obsahuje najmä tieto údaje:

Druh dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Poskytovateľ dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Osoba zodpovedná za poskytnutie dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Číslo telefónu na pracovisku	Číslo mobilu	Číslo telefónu domov	Číslo faxu	E-mailová adresa

2. Prehľad pracovných síl na výkon povodňových záchranných prác (Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, zoznam hasičských jednotiek v územnom obvode a ich početné stavy, zoznam veliteľov hasičských jednotiek s uvedením čísla telefónu na pracovisku, čísla telefónu domov, čísla mobilu, čísla faxu, e-mailovej adresy, zoznamy pracovných čiat v obciach a v podnikoch s uvedením čísiel telefónov na pracovisko, domov a čísiel mobilov).
 3. Prehľad materiálu potrebného na vykonávanie povodňových záchranných prác jednotiek Hasičského a záchranného zboru a ostatných hasičských jednotiek, ktoré sú určené na vykonávanie povodňových záchranných prác.
 4. Prehľad využiteľnej techniky ozbrojených síl Slovenskej republiky s uvedením spojenia na kompetentné osoby, ktoré o ich nasadení môžu rozhodnúť.
 5. Prehľad jednotiek pre potrebu územia využiteľných na vykonávanie povodňových záchranných prác.
 6. Prehľad ďalších síl a prostriedkov využiteľných na vykonávanie povodňových záchranných prác.
- VI. Pomocná dokumentácia
1. Zoznam zákonov a vyhlášok súvisiacich so zabezpečovaním a riadením ochrany pred povodňami.
 2. Vzory príkazov a dokumentov, ktoré budú potrebné pri riadení a zabezpečovaní ochrany pred povodňami.

VII. Prílohy

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

B. Grafická časť

1. Grafická časť obsahuje najmä

- a) predpokladaný rozsah zaplavenia územia
- b) komunikácie a evakuačné trasy, po ktorých sa vykoná evakuácia
- c) objekty na núdzové ubytovanie
- d) priestory na umiestnenie zvierat a materiálu
- e) priestory sústredenia dopravných prostriedkov, strojov a zariadení určených na vykonávanie povodňových záchranných prác
- f) lokality, v ktorých sú uskladnené nebezpečné látky
- g) poloha vodomerných staníc a vodočetných staníc
- h) vyznačenie kritických miest križovania vodných tokov s prístupovými komunikáciami do obcí
- i) vyznačenie sídiel hasičských staníc.

2. Grafická časť predpokladaných povodňových záchranných prác v obvode sa vypracúva na mapách v mierkach 1 : 25 000 alebo 1 : 50 000 alebo podľa konkrétnych podmienok a možností alebo v digitálnej forme v geografickom informačnom systéme.

2. Obvodný úrad v sídle kraja

A. Textová časť

1. Povodňový plán záchranných prác kraja je spracovaný pre územný obvod kraja a zostavuje sa v rovnakom členení ako povodňový plán, ktorý vypracúva obvodný úrad.
2. Povodňový plán záchranných prác kraja ďalej obsahuje
 - a) plán vlastných opatrení,
 - b) povodňové plány záchranných prác, ktoré vypracúvajú obvodné úrady v územnom obvode kraja.

B. Grafická časť

1. Grafická časť obsahuje najmä
 - a) predpokladaný rozsah zaplavenia územia, zobrazený podľa súradníc záplavových čiar prevzatých z príslušnej mapy povodňového ohrozenia
 - b) evakuačné trasy
 - c) vyznačenie polohy vodomerných staníc a vodočetných staníc
 - d) vyznačenie kritických miest križovania vodných tokov s prístupovými komunikáciami.
2. Grafická časť predpokladaných povodňových záchranných prác v územnom obvode kraja sa vypracúva na mapách v mierkach 1 : 100 000, 1 : 200 000 alebo v digitálnej forme v geografickom informačnom systéme.

Príloha č. 4
k vyhláske č. 261/2010 Z. z.

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^{a)} – zoznam členov, adresy domov a na pracovisko, spôsoby vyrozumenia
 2. Krízový štáb obce – zoznam členov, adresy domov a na pracovisko, spôsoby vyrozumenia
 3. Obvodný úrad životného prostredia v
 4. Obvodná povodňová komisia
 5. Technický štáb obvodnej povodňovej komisie
 6. Obvodný úrad v
 7. Krízový štáb obvodného úradu
 8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v
 9. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému
 10. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v
 11. Podľa potreby
 - a) poskytovatelia záchranej zdravotnej služby
 - b) obecné (mestské) hasičské zbory
 - c) závodné hasičské útvary
 - d) závodné hasičské zbory
 - e) iné právnické osoby, fyzické osoby – podnikatelia a fyzické osoby, ktorých predmetom činnosti je poskytovanie pomoci pri ochrane života, zdravia a majetku.
- 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 – adresa, číslo telefónu, e-mailová adresa a číslo faxu.
- IV. Povodňové záchranné práce obce
 1. Zabezpečenie varovania obyvateľstva a vyrozumenie 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 zátarás, zápch vytvorených z vodou priplavených predmetov).
5. Postup zabezpečenie dezinfekcie studní, žump, obytných priestorov a odvozu a zneškodňovania uhynutých zvierat a iných odpadov.
6. Prehľad rozvodných sietí a zariadení, ktoré by mohli ohroziť postihnuté osoby, nasadené sily a prostriedky a majetok obyvateľov.
7. Spôsob zorganizovania predčasného zberu úrody pri určených vodných stavoch.
8. Zoznam stavieb, objektov a zariadení, ktoré môžu byť ohrozené povodňou.
9. Zoznam lokalít, v ktorých sú uskladnené nebezpečné látky, ich druhy, množstvá a opatrenia na zamedzenie znečistenia vody.

V. Sily a prostriedky na výkon povodňových záchranných prác

1. Zoznam dopravných prostriedkov, strojov a zariadení na výkon povodňových záchranných prác. Dopravné prostriedky, stroje a zariadenia, ktoré sú určené na výkon povodňových záchranných prác sa v predvídateľnom rozsahu zabezpečujú vopred dohodou. Tabuľka obsahuje najmä tieto údaje:

Druh dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Poskytovateľ dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Osoba zodpovedná za poskytnutie dopravného prostriedku, stroja, zariadenia	Číslo telefónu na pracovisku	Číslo mobilu	Číslo telefónu domov	Číslo faxu	E-mailová adresa

2. Zoznam členov obecného hasičského zboru (adresy a telefónne spojenie).
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 vyznutenia.

VII. Pomocná dokumentácia

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

VIII. Prílohy

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

B. Grafická časť

Grafická časť obsahuje najmä nasledujúce údaje

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

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.

Povodňové plány právnických osôb a fyzických osôb – podnikateľov na území obce

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 vypracovávané na základe všeobecne záväzného nariadenia obce.

Povodňový plán právnickej osoby a fyzickej osoby – podnikateľa obsahuje najmä:

1. Zámer zabezpečenia, riadenia a vykonania povodňových záchranných prác
2. Zoznam orgánov, komisií a štábov, ktoré riadia a zabezpečujú ochranu pred povodňami, vrátane adries, čísiel telefónu, e-mailových adries a čísiel faxu
1. Obecný úrad
2. Obecná povodňová komisia / krízový štáb obce
3. Obvodný úrad životného prostredia v
4. Obvodný úrad v
5. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v
6. Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému

7. Podľa potreby

- a) poskytovatelia záchranej zdravotnej služby
- b) obecný (mestský) hasičský zbor.

3. Sily a prostriedky na výkon povodňových záchranných prác

Zoznam vecných prostriedkov a osôb vyčlenených na výkon povodňových záchranných prác.

4. Mená osôb zodpovedných za vykonávanie opatrení na ochranu pred povodňami v povodňovom pláne záchranných prác

- 1. Mená osôb zodpovedných za vykonávanie opatrení na ochranu pred povodňami v povodňovom pláne záchranných prác, ich adresy, čísla telefónu a spôsoby vyznamenania.
- 2. Mená zástupcov v prípade neprítomnosti osôb uvedených v bode 1.

- 1) Napríklad § 6 až 11 vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 75/1995 Z. z. o zabezpečovaní evakuácie v znení neskorších predpisov, § 12 vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 523/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie záchranných prác a organizovania jednotiek civilnej ochrany v znení vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 443/2007 Z. z., § 8 a 9 vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 533/2006 Z. z. o podrobnostiach o ochrane obyvateľstva pred účinkami nebezpečných látok v znení vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 445/2007 Z. z.
 - 2) § 51 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon).
 - 3) § 51 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z.
 - 4) § 66 ods. 2 písm. d) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.
- i) Ak plnenie úloh obce na úseku ochrany pred povodňami počas povodňovej situácie zabezpečuje krízový štáb obce, podľa § 27 ods. 16 zákona, obec nezriadi obecnú povodňovú komisiu.

