

**OBEC .....**  
Obecný úrad v .....

---

Číslo :

Počet listov:

Schvaľujem: .....  
starosta obce

**Dokumentácia informačného miesta  
obce .....**

(názov obce, rok)

## **Obsah:**

1. Všeobecné ustanovenia.
2. Informačná služba civilnej ochrany.
3. Druhy a obsah informácií

### **1. Všeobecné ustanovenia.**

Súčasťou informačného systému civilnej ochrany je hlásna služba a informačná služba, pričom hlásna služba zabezpečuje včasné varovanie obyvateľov a vyznenie osôb činných pri riešení následkov mimoriadnej udalosti a obcí o ohrození alebo o vzniku mimoriadnej udalosti (§3 ods. 12 písm. a) zákona NR SR č. 42/1994 o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov); informačná služba zabezpečuje zber, spracovanie, vyhodnocovanie a poskytovanie informácií (§3 ods. 12 písm. b) NR SR č. 42/1994 o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov).

Na základe uvedeného je potrebné, aby tento informačný systém fungoval nepretržite, hlavne v prípade vzniku mimoriadnej udalosti a po vyhlásení mimoriadnej situácie na území obce. Podrobnosti v tejto oblasti ustanovuje vyhláška MV SR č. 388/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie technických a prevádzkových podmienok informačného systému civilnej ochrany v znení neskorších predpisov.

#### ***Varovanie obyvateľstva sa vykonáva 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.

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.

Kolísavým tónom sirén v trvaní dvoch minút sa vyhlasuje aj ohrozenie v prípade, ak hrozí alebo dôjde k vzdušnému napadnutiu územia štátu.

Preskúšanie prevádzkyschopnosti systémov varovania obyvateľstva sa vykonáva dvojminútovým stálym tónom sirén po predchádzajúcom informovaní obyvateľstva o čase skúšky prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov. Koordináciu preskúšavania týchto systémov vykonáva Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky (ďalej len "MV SR").

Varovací systém sa preskúšava spravidla v druhý piatok kalendárneho mesiaca o 12,00 hod., pričom sa nesmie preskúšavať v nočných hodinách, v dňoch pracovného pokoja a spôsobom, pri ktorom by mohla nastať zámena so skutočným varovaním obyvateľstva.

Varovný signál sa ihneď po jeho skončení dopĺňa slovnou informáciou vo vysielaní rozhlasových a televíznych staníc alebo v miestnych informačných prostriedkoch obce (miestnom rozhlase), pričom slovná informácia obsahuje:

- a) deň a hodinu vzniku alebo skončenia ohrozenia,
- b) údaje o zdroji a druhu ohrozenia,
- c) údaje o veľkosti ohrozeného územia,
- d) základné pokyny pre obyvateľstvo.

## **2. Informačná služba civilnej ochrany.**

Informačná služba civilnej ochrany sa zabezpečuje prostredníctvom pracovísk informačných miest informačnej služby civilnej ochrany. Sú to pracoviská

- a) ministerstva,
- b) okresného úradu v sídle kraja (Okresný úrad Žilina),
- c) okresného úradu (Okresný úrad Tvrdošín),
- d) samosprávneho kraja (Žilinský samosprávny kraj),
- e) **obce (obec.....),**
- f) právnickej osoby,
- g) fyzickej osoby – podnikateľa.

Informačné miesto obce, právnickej osoby a fyzickej osoby – podnikateľa zabezpečuje zber, spracovanie, vyhodnotenie a poskytovanie informácií pre potreby civilnej ochrany

- a) v rozsahu plnenia vlastných úloh v civilnej ochrane,
- b) pre potreby územia obvodu na základe požiadavky okresného úradu,
- c) pri vzniku ohrozenia alebo po vzniku mimoriadnej udalosti v rozsahu podľa spresnenia ministerstva, okresného úradu v sídle kraja alebo okresného úradu,

Zber informácií sa vykonáva

- a) pozorovaním,
- b) sledovaním a výberom údajov z telemetrických monitorovacích sietí (napr. monitorovanie vodných stavov, búrkovej činnosti, snehovej pokrývky, stavu ciest, kvality ovzdušia, radiácie a pod.),
- c) sledovaním predpovedí meteorologických, hydrologických, seizmologických a iných špecializovaných pracovísk,
- d) výberom údajov z informácií orgánov štátnej správy, z informácií orgánov územnej samosprávy a z informácií právnických osôb a fyzických osôb,

- e) výberom údajov z informácií kontaktných informačných miest štátov a medzinárodných organizácií (napr. rozhodnutia Rady o opatreniach spoločenstva pre rýchlu výmenu informácií v prípade rádiologickej havarijnej situácie, Dohovor o včasnom oznamovaní jadrovej havárie, Dohovor o cezhraničných účinkoch priemyselných havárií a pod.).

Informácie v súvislosti s mimoriadnou udalosťou poskytuje obyvateľstvu zástupca informačného miesta, ktorý poskytuje informácie aj právnickej osobe a fyzickej osobe – podnikateľovi, ak ich potrebujú na zabezpečenie úloh civilnej ochrany a ak je to v súlade s osobitnými predpismi (napr. so zákonom o ochrane utajovaných skutočností, so zákonom o ochrane osobných údajov a pod.) a to podľa technických možností príjemcu.

### 3. Druhy a obsah informácií

Informácie môžu byť *pravidelné* alebo *nepravidelné*, pričom

*pravidelné informácie* obsahujú údaje

- a) na spracovanie a aktualizáciu analýzy z hľadiska vzniku možných mimoriadnych udalostí, plánovanie opatrení civilnej ochrany, ktoré sa predkladajú prijímaciemu informačnému miestu v ním určených termínoch, forme a obsahu (informácie, ktoré Okresný úrad Tvrdošín žiada od obce v súvislosti so spracúvaním analýzy..., plánom ochrany a opatreniami v súvislosti s civilnou ochranou – napr. úlohy stanovené v zameraní činnosti, priebežné vyžadovanie informácií a pod.),
- b) o stave a priebehu záchranných prác alebo evakuácie (vypracúvajú sa po vyhlásení mimoriadnej situácie), pričom v týchto informáciách sa uvádza:
- dátum a čas vzniku mimoriadnej udalosti,
  - miesto vzniku mimoriadnej udalosti,
  - druh a rozsah mimoriadnej udalosti,
  - dátum a čas vyhlásenia alebo odvolania mimoriadnej situácie,
  - územie, na ktorom bola vyhlásená alebo odvolaná mimoriadna situácia,
  - následky na zdravie osôb, na majetku, životnom prostredí a straty na životoch,
  - čas začatia, priebeh a čas skončenia záchranných prác a okolnosti narušujúce ich priebeh,
  - nasadené sily a prostriedky na odstraňovanie následkov mimoriadnej udalosti,
  - vykonané opatrenia a ďalší postup pri odstraňovaní následkov mimoriadnej udalosti,
  - údaje o meteorologickej a hydrologickej situácii,
  - doplňujúce údaje.

Uvedené pravidelné informácie sa predkladajú územne príslušnému informačnému miestu civilnej ochrany so stavom k 06,00 hod. a k 18,00 hod., pričom informačné miesto právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa informačnému miestu obce do 06,30 hod. a do 18,30 hod. a informačné miesto obce informačnému miestu okresného úradu do 07,00 hod. a do 19,00 hod. (to znamená, že obec vyhodnotí stav v súvislosti so získanými informáciami ohľadom existujúcej situácie k 06,00 hod. a potom k 18,00 hod. a zašle ich Okresnému úradu Tvrdošín do 07,00 hod. a potom do 19,00 hod.)

***Nepravidelné informácie*** sa predkladajú územne príslušnému informačnému miestu ihneď bez ohľadu na predchádzajúce vyžiadanie, ak obsahujú údaje o

- a) ohrození, alebo vzniku mimoriadnej udalosti,
- b) tendencii vývoja mimoriadnej udalosti,
- c) potrebe varovania obyvateľstva a vyznamenania osôb,
- d) vyhlásení alebo odvolaní mimoriadnej situácie,
- e) zmene radiačnej, chemickej alebo biologickej situácie,
- f) zmene meteorologickej a hydrologickej situácie,
- g) dosiahnutí pohotovosti na plnenie úloh jednotiek civilnej ochrany,
- h) dosiahnutí pohotovosti krízového štábu a evakuačného zariadenia,
- i) čase a stave začatia alebo skončenia záchranných prác,
- j) čase a stave začatia a skončenia evakuácie,
- k) udalosti, ktorá narúša záchranné práce alebo evakuáciu.

V nepravidelných informáciách sa uvádzajú

- a) dátum, čas, miesto udalosti alebo stavu,
- b) stručný a výstižný opis udalosti, požiadavky alebo stavu,
- c) doplňujúce údaje,
- d) kontaktné údaje odosielajúceho informačného miesta a čas odoslania.

Ak dôjde k zmene údajov alebo na vyžiadanie prijímacieho informačného miesta informačné miesto nepravidelné informácie spresňuje.

Informácie sa prenášajú v tomto poradí:

- a) informácie o vzniku mimoriadnej udalosti,
- b) informácie o potrebe varovania obyvateľstva a vyznamenania osôb,
- c) informácie o vyhlásení a o odvolaní mimoriadnej situácie,
- d) informácie o radiačnej, chemickej a biologickej situácii,
- e) informácie o meteorologickej a hydrologickej situácii,
- f) ostatné nepravidelné a pravidelné informácie.