

# INFORMÁCIA PRE VEREJNOSŤ

**Obec VLKOVÁ** v súlade s § 15 ods. a) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z.z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov zverejňuje informácie o zdrojoch ohrozenia, rozsahu ohrozenia, následkoch na postihnutom území a spôsobe varovania obyvateľstva a záchranných prácach, úlohách a opatreniach a podrobnoстiach o tom, kde sa dajú získať informácie s plánom ochrany obyvateľstva v rámci Obce Podhorany.

## 1. Informácie o zdrojoch ohrozenia

### 1.1 Povodne

Vychádzajúc z analýzy územia **Obce Vlková** z hľadiska možného vzniku mimoriadnej udalosti predstavujú povodne menšie riziko ohrozenia obyvateľstva a majetku. Povodne najčastejšie môžu ohrozovať obyvateľov obce z Vrbovského potoka, ktorý prechádza územím obce. Povodne však môžu spôsobiť najmä náhle prívalové dažde, resp. dlhodobé zrážky, kedy povodňou môže byť postihnutá ktorákoľvek časť územia obce.

### 1.2 Víchrice

Veterné smršte a silné vetry postihujú predovšetkým horské hrebene. Veterné smršte sa však môžu vyskytnúť v závislosti od počasia v ktorejkoľvek lokalite **Obce Vlková**. Pôsobenie silných vetrov tu sporadický môžu spôsobiť problémy v doprave, energetike a v komunikačnom prostredí.

### 1.3 Snehové kalamity

Vývoj počasia, hlavne v zimnom období vytváraný nadmerným intenzívny snežením spojený so silným vetrom môže spôsobovať na území Obce Vrbov neprejazdnosť štátnej cesty III/356. **smer Kežmarok –cez obec Vrbov smer na Vlkovu- Abrahamovce**. Ktorá je pod správou SaÚC PSK oblasť Kežmarok v zriaďovateľskej pôsobnosti PSK v Prešove. Tieto mimoriadne udalosti môžu spôsobovať problémy s dopravou, so zásobovaním obce, prípadne poskytovaním neodkladnej zdravotníckej pomoci. Kalamita v tejto oblasti, vychádzajúc z pozorovania predchádzajúcich rokov obec ešte vážne nepostihla.

### 1.4 Zemetrasenia

Na území **Obce Vlková** nie sú zmapované aktívne ohniskové zóny okrem rómskej kolónií.

Intenzitu zemetrasenia určujú účinky na ľudí, stavby a zemský povrch. Jej hodnoty závisia od vzdialenosť od epicentra a sú určované sprievodnými javmi zemetrasenia. Tieto sprievodné javy boli empiricky zoradené do skupín a týmto skupinám priradené stupne – najnižšie slabým otrasmom, najvyšším otrasmom s katastrofálnym následkom.

V súčasnosti sa používa Mercaliho – Siebergova stupnica, ktorá má 12 intenzívnych stupňov.

<b>Stupeň</b>	<b>Označenie</b>	<b>M</b>	<b>Prejavy</b>
<b>I.</b>	<b>Nepozorovateľné</b>		Zaznamenávajú len prístroje
<b>II.</b>	<b>Veľmi slabé</b>		Cítia jednotlivci v pokoji, najmä vo vyšších podlažiach
<b>III.</b>	<b>Slabé</b>	2,5	Citeľné v budovách, slabé kývanie zavesených predmetov
<b>IV.</b>	<b>Mierne</b>	3,5	Pozorujú mnohí v budovách a stojacích autách, budí ľudí vŕzgajú dvere a okná, počuť praskanie múrov.
<b>V.</b>	<b>Dost' silné</b>		Cítia všetci v budovách, zvieratá sú nepokojné, okna praskajú, lampy sa viditeľne kývajú. Zriedkavá zmena výdatnosti prameňov. Poškodenie stavieb z nepálených tehál.
<b>VI.</b>	<b>Silné</b>		Pozorovanie aj mimo budov, mnohí sú vystrašení, padajú komíny, nábytok sa hýbe, rozbíjajú sa poháre. Škody sú aj na tehlových budovách, zosuvy pôdy, niekedy zmena výšky spodnej vody.
<b>VII.</b>	<b>Veľmi silné</b>	5,5	Väčšina ľudí vybieha v panike z budov, citeľné v idúcich autách, zvonia veľké zvony. Ojedinelé škody aj na železobetónových budovách, na voľnej hladine sa tvoria vlny
<b>VIII.</b>	<b>Zhubné</b>	6	Všeobecné zdesenia aj u automobilistov. Lámu sa konáre stromov, prevrne sa aj tăžký nábytok. Zničenie ľahkých budov, škody na železobetónových stavbách, padajú pomníky. V pôde niekoľko cm trhliny, rieky menia korytá
<b>IX.</b>	<b>Pustošivé</b>		Panika, značné škody na ŽB budovách a bytovom zariadení. Praská podzemné potrubie, 10 cm trhliny v pôde. Veľké vlny na vode
<b>X.</b>	<b>Ničivé</b>		Veľké škody na budovách, hrádzkach, mostoch, koľajnice sa ohýbajú, cesta sú zvlnené, v pôde trhliny aj 1 m, voda sa vylieva na breh, z jazier a riek.
<b>XI.</b>	<b>Katastrofa</b>	8	Podzemné potrubia, väčšina budov a mostov je zničená. Rozsiahle zmeny v zemskom povrchu. Široké trhliny, posunutia v horizontálnom aj vertikálnom smere.
<b>XII.</b>	<b>Veľká katastrofa</b>	8,5	Všetky ľudské diela sú úplne zničené. Zrýchlenie prevyšuje tiaž. Na povrchu sa tvoria vlny, rútia sa veľké skalné bloky, mení sa vzhľad zemského povrchu.

**Intenzitu rýchlosťi vetra** určujú účinky na ľudí, stavby a zemský povrch. Jej hodnoty závisia od rýchlosťi vetra a sú určované sprievodnými javmi. Tieto sprievodné javy boli empiricky zoradené do skupín a týmto skupinám priradené stupne – od najnižších prejavov k najvyšším účinkom s katastrofálnym následkom. Podľa Beaufortovej stupnici, ktorá má rozmedzie 0 až 12 stupňov.

Stupeň	Označenie	Rýchlosť vatra	Prejavy
<b>0</b>	<b>Bezvetrie</b>	0,0-0,5 m/s, 0 – 1 km/h.	Dym stúpa priamo hore
<b>1</b>	<b>Vánok</b>	0,6-1,7 m/s, 2-6 km/h.	Dym stúpa takmer priamo hore, sotva pozorovateľný pohyb vzduchu.
<b>2</b>	<b>Slabý vietor</b>	1,8-3,3 m/s, 7-12 km/h.	Pohybuje ľahkými zástavkami, občas listami stromov, smer vetra možno pocitom rozoznať.
<b>3</b>	<b>Mierny vietor</b>	3,4-5,2 m/s, 13-18 km/h.	Pohybuje zastávkou, spôsobuje dosť súvislý šumivý pohyb lístia stromov a krov, slabo čerí hladinu stojatej vody.
<b>4</b>	<b>Dost' čerstvý vietor</b>	5,3-7,4 m/s, 19-26 km/h.	Napína zástavku, pohybuje slabšími bezlistými vetvami stromov.
<b>5</b>	<b>Čerstvý vietor</b>	7,5-9,8 m/s, 27-35 km/h.	Napína väčšie zástavy, pohybuje bezlistými väčšími vetvami stromov, je na pocit už neprijemný, vlní stojatú vodu.
<b>6</b>	<b>Silný vietor</b>	9,9-12,4 m/s, 36-44 km/h.	Počuteľný na domoch a iných pevných predmetoch, hučí v listnatých lesoch, pohybuje slabšími stromami, vlní vodu, pričom vlny už majú ojedinele aj spenené vrcholky.
<b>7</b>	<b>Prudký vietor</b>	12,5-15,2 m/s, 45-54 km/h.	Pohybuje bezlistými stromami strednej hrúbky, vlní vodu, pričom vlny už majú mnoho spenených vrcholkov.
<b>8</b>	<b>Búrlivý vietor</b>	15,3-18,2 m/s, 55-65 km/h.	Pohybuje silnejšími stromami a láme haluze a menšie konáre, zreteľne odporuje človeku v chôdzi, lesy už zdľaleka hučia.
<b>9</b>	<b>Víchrica</b>	18,3-21,5 m/s, 66-77 km/h.	Prevracia ľahšie predmety, zhadzuje uvoľnené škridle zo striech, láme bezlisté väčšie konáre a menšie stromy, chôdza proti vetru je veľmi ťažká.
<b>10</b>	<b>Silná víchrca</b>	21,6-25,1 m/s, 78-90 km/h.	Láme a vyvracia stromy.
<b>11</b>	<b>Mohutná víchrca</b>	25,2-29 m/s, 91-104 km/h.	Spôsobuje veľké škody v lesoch a na domoch, chodci padajú.
<b>12</b>	<b>Orkán</b>	viac ako 29 m/s, nad 104 km/h	Ničivé účinky. Strháva strechy, zhadzuje komíny, hýbe ťažkými predmetmi.

## **2. Informácie o možnom rozsahu mimoriadnej udalosti a následkov na postihnutom území**

### **2.1 Povodne**

Oblast' ohrozenia povodňami je stanovená pre vodný tok rieky Vrbovský potok v **obci Vlková** formou zátopového územia vyhodnoteného správcom vodného toku SVP PDaP š.p. na 50 – ročnú, resp. 100 – ročnú vodu. Vznik mimoriadnej udalosti v dôsledku povodní predstavuje v závislosti od rozsahu povodne predovšetkým riziko veľkých majetkových škôd a v prípade nerešpektovania pokynov orgánov obce, štátnej správy ochrany pred povodňami aj riziko ohrozenia zdravia a života. Údaje o rozsahu a možnom ohrození obyvateľstva v obci sa pravidelne aktualizujú v povodňovom pláne záchranných prác obce a so zmenami a doplnkami sa informácie každoročne podávajú na príslušný okresný úrad.

### **2.2 Zosuvy pôdy**

Rozsah následkov pri vzniku svahových deformácií nemožno určiť dopredu. Následky vo veľkej miere závisia od miesta vzniku zosuvu, t. j. či je zosuvom ohrozený intravilán alebo extravilán obce. V obci doposiaľ neboli zaznamenané väčšie zosuvy pôdy, ktoré by ohrozovali obytné zóny.

## **3. Informácie o spôsobe varovania obyvateľstva a o záchranných prácach**

### **3.1 Varovanie obyvateľstva**

Varovanie obyvateľstva sa vykonáva varovnými signálmi:

a) „**VŠEOBECNÉ OHROZENIE**“ t. j. **dvojminútovým kolísavým tónom sirény** pri ohrození alebo vzniku mimoriadnej udalosti ako aj pri možnosti rozšírenia následkov mimoriadnej udalosti.

b) „**OHROZENIA VODOU**“, t. j. **šestminútovým stálym tónom sirény** pri ohrození ničivými účinkami vody sa varovanie obyvateľstva vykonáva signálom.

Koniec ohrozenia sa vyhlasuje signálom

„**KONIEC OHROZENIA**“ t. j. **dvojminútovým stálym tónom sirény** bez opakovania.

Varovný signál a signál koniec ohrozenia sa následne doplní **hovorovou informáciou** prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov, ktorá by mala obsahovať predovšetkým informácie o čase vzniku a druhu mimoriadnej udalosti, o predpokladanom rozsahu ohrozenia a pokyny pre obyvateľstvo.

c) **Znelky sirén vyhlasované obecným rozhlasom obce Vlková.**

### **3.2 Záchranné práce**

V zmysle vyhlášky MV SR č. 523/2006 Z.z. o podrobniacích na zabezpečenie záchranných prác a organizovania jednotiek civilnej ochrany sa v súvislosti so vznikom možnej mimoriadnej udalosti vykonávajú záchranné práce ako činnosti na záchranu života, zdravia osôb a záchranu majetku ako aj na odsun z ohrozených alebo postihnutých priestorov. Súčasťou záchranných prác sú činnosti na zamedzenie šírenia a pôsobenia následkov mimoriadnej udalosti a vytvorenie podmienok na odstránenie následkov mimoriadnej

udalosti. Záchranné práce sa vykonávajú zložkami integrovaného záchranného systému, útvarmi policajného zboru a osobami povolanými na osobné úkony.

Pre prípad vzniku **akejkoľvek mimoriadnej udalosti** sa vykonávajú najmä tieto činnosti:

- varovanie obyvateľstva a vyrozumievanie osôb ohrozených mimoriadou udalosťou a pri zmenách situácie počas vykonávania záchranných prác,
- vykonávanie prieskumu a pozorovania na postihnutom území s cieľom vyhľadať postihnuté osoby a vyznačiť životu nebezpečné úseky,
- vyslobodzovanie postihnutých osôb z trosiek zničených a narušených budov, vrakov dopravných prostriedkov, z horiacich budov a pod.
- zabezpečenie prívodu vzduchu a vody osobám v zavalených priestoroch,
- poskytovanie prvej predlekárskej pomoci a neodkladnej zdravotníckej starostlivosti zraneným osobám vrátane odsunu postihnutých do zdravotných zariadení ( vykonávajú príslušníci hasičského záchranného zboru a rýchlej lekárskej pomoci),
- lokalizácia a likvidácia požiarov ohrozujúcich postihnuté osoby a nasadené sily a prostriedky,
- vykonávanie hygienickej očistu postihnutých osôb,
- regulácia pohybu osôb a dopravných prostriedkov na postihnutom území s dôrazom na zamedzenie vstupu osôb a techniky do ohrozenej oblasti,
- uzavretie postihnutého územia,
- odsun nezranených osôb z postihnutého územia,
- núdzové zásobovanie a ubytovanie osôb, ktoré sú následkom mimoriadnej udalosti bez základných životných potrieb,
- pozorovanie postihnutého územia,
- poskytnutie veterinárnej pomoci zvieratám a vykonanie veterinárnej očistu,
- uvoľňovanie určených cestných komunikácií, vytvorenie priechodov a prejazdov potrebných na vykonanie záchranných prác,
- zachytávanie ropných produktov na vodných plochách a tokoch,
- identifikácia, odsun usmrtených osôb,
- psychologická a duchovná pomoc.

### **3.2.1 Záchranné práce pri povodniach**

Povodňové záchranné práce sa vykonávajú na záchrancu životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva a životného prostredia v čase nebezpečenstva povodne, počas povodne a po povodni na povodňou ohrozených územiach a povodňou zaplavených územiach. Okrem uvedených činností povodňovými záchrannými prácami sú:

- ochrana a zachraňovanie majetku vrátane prípadného predčasného zberu úrody ohrozenej povodňou,
- odsun nebezpečných látok z predpokladaného dosahu záplavy územia povodňou,
- provizórne dopravné sprístupnenie oblasti, ktorá bola povodňou zasiahnutá, vrátane výstavby provizórnych mostných objektov a lávok,
- zabezpečenie verejného poriadku na území postihnutom povodňou,
- ochrana vodných zdrojov a rozvodov pitnej vody, elektrickej energie, plynu a telekomunikačných sietí pred poškodením povodňou,
- evakuácia,

- opatrenia na predchádzanie ochoreniam podľa zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov § 12
- odčerpávanie vody zo zatopených domov, pivníc, studní, verejnej kanalizácie, žúmp a iných objektov,
- zabezpečenie verejného poriadku na území postihnutom povodňou,
- odstraňovanie naplavenín z domov a iných objektov, verejných priestranstiev a komunikácií,
- zabezpečovanie poškodených stavieb proti zrúteniu alebo ich asanácia,
- iné práce na záchrane životov, zdravia, majetku, kultúrneho dedičstva a životného prostredia vykonávané 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 zákona č. 42/1994 Z.z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskôrších predpisov počas mimoriadnej situácie, vrátane činnosti krízového štábu.

Povodňové záchranné práce riadi obec, okresný úrad a okresný úrad v sídle kraja podľa zákona č. 42/1994 Z.z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskôrších predpisov.

Povodňové záchranné práce sa vykonávajú v súlade s plánom povodňových záchranných prác, ktorý spracováva obec, okresný úrad a okresný úrad v sídle kraja. Obsah povodňového plánu obce vrátane povodňového plánu záchranných prác **obce Vrbov** je stanovený vyhláškou MŽP SR č. 261/2010 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postup ich schvaľovania.

#### **4. Úlohy a opatrenia po vzniku mimoriadnej udalosti**

Po vzniku mimoriadnej udalosti a vyhlásení mimoriadnej situácie sa vykonávajú základné úlohy a opatrenia:

- **varovanie obyvateľstva** a vyrozumenie osôb činných pri riešení mimoriadnych udalostí: – realizuje sa podľa bodu 3.1,
- **záchranné práce** silami a prostriedkami z územia, na ktorom bola vyhlásená mimoriadna situácia: – obec Vrbov , Okresný úrad Kežmarok vedú zoznamy využiteľných sôl a prostriedkov pri záchranných prácach v rámci svojho územného obvodu,
- **evakuácia – obec Vlková** a Okresný úrad Kežmarok spracovávajú plány evakuácie v zmysle vyhlášky MV SR č. 328/2012 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o evakuácii ,
- **núdzové ubytovanie a zásobovanie – obec Vlková** a Okresný úrad Kežmarok majú spracovaný prehľad ubytovacích a stravovacích zariadení využiteľných v prípade mimoriadnej situácie na zabezpečenie núdzového zásobovania a ubytovania, ktorý je súčasťou plánu núdzového zásobovania a núdzového ubytovania,
- podľa potreby **obec Vlková** uzatvára s prevádzkovateľmi ubytovacích a stravovacích zariadení dohody o zabezpečení núdzového zásobovania a ubytovania,

**- použitie základných zložiek integrovaného záchranného systému a jeho zložky:**

- hasičský a záchranný zbor
- záchranná zdravotná služba
- kontrolné chemické laboratórium CO
- horská záchranná služba
- banská záchranná služba.

## **5. Odporečania pre obyvateľstvo v prípade vzniku mimoriadnej situácie**

### **MAXIMÁLNA TEPLOTA**

#### **2. stupeň**

**Maximálna teplota vzduchu v rozpätí viac ako 35° C**

- a) vyhýbať sa pobytu na priamom slnku, najmä na poludnie a popoludní,
- b) nenechávať deti a zvieratá na priamom slnku, ani v stojacích automobiloch,
- c) dodržiavať pitný režim.

#### **3. stupeň**

**Dlhodobé dosahovanie maximálnej teploty vzduchu v rozpätí viac ako 40° C**

- a) vyhýbať sa pobytu na priamom slnku, najmä na poludnie a popoludní,
- b) dodržiavať pitný režim,
- c) nenechávať deti a zvieratá na priamom slnku, ani v stojacích automobiloch,
- d) pri pobytu na priamom slnku používať ochranné prostriedky pred priamym slnečným žiareniom ( pokryvka hlavy, ochranné krémy, slnečné okuliare a pod. )

### **MINIMÁLNA TEPLOTA**

#### **2. stupeň**

**Dosiahnutie minimálnej teploty vzduchu menej ako - 20° C, Silný mráz**

- a) chrániť sa primerane teplym oblečením a obuvou,
- b) chrániť nekryté časti tela ochranným ( mastným ) krémom,
- c) vykonávať primerané opatrenia na ochranu hospodárskych plodín pred prízemnými mrazmi.

#### **3. stupeň**

**Dosiahnutie minimálnej teploty vzduchu menej ako - 30° C, Veľmi silný mráz**

- a) urýchlene vyhľadať teplé miesta ( obytné zariadenia ),
- b) vykonávať primerané opatrenia vo poľnohospodárstve na ochranu pred veľmi silnými mrazmi ( zateplenie ),
- c) chrániť nekryté časti tela ochranným ( mastným ) krémom,

### **VIETOR**

#### **2. stupeň**

**Výskyt silného vetra, ktorý dosahuje krátkodobo ( v nárazoch ) rýchlosť do 25 m/s:**

- a) nezdržiavať sa voľných plochách,
- b) nezdržiavať sa pri labilných prekážkach,
- c) zatvoriť a zabezpečiť okná a dvere,
- d) odložiť z dvorov voľne položené predmety,
- e) nepúštať von deti,
- f) zabezpečiť domáce zvieratá,
- g) neparkovať pod stromami a pri chatrných budovách,
- h) s ľahkými vozidlami a nenaloženými nákladnými automobilmi jazdu po otvorených vетerných plochách obmedziť,
- i) zabezpečiť okná, skleniky, voľne uložené predmety, pozbierať sušiacu sa bielizeň,
- j) pri jazde automobilom znížiť rýchlosť jazdy.

### **3. stupeň**

**Výskyt mimoriadne silného vetra, ktorý dosiahne krátkodobo ( v nárazoch ) rýchlosť viac ako 35 m/s:**

- a) ak to nie je nevyhnutné, nevychádzať z domu,
- b) nezdržiavať sa voľných plochách,
- c) zatvoriť a zabezpečiť okná a dvere,
- d) nepúštať von deti,
- e) s ľahkými vozidlami a nenaloženými nákladnými automobilmi jazdu po otvorených vетerných plochách vylúčiť,
- f) zabezpečiť stavebné žeriavy.

## **SNEHOVÉ ZÁVEJE A JAZYKY**

### **2. stupeň**

**Intenzívna tvorba snehových jazykov a závejov:**

- a) vybaviť vozidlo zimnými technickými prostriedkami ( zimné pneumatiky, snehové reťaze, vlečné lano, lopata a pod. ),
- b) zabezpečiť sa komunikačnými prostriedkami ( mobilný telefón, PDA, vysielačka a pod. ) pre prípad núdze.

### **3. stupeň**

**Mimoriadne intenzívna tvorba snehových jazykov a závejov:**

- a) obmedziť pohyb vo vonkajšom prostredí,
- b) obmedziť jazdu vozidlom a inými prostriedkami.

## **SNEŽENIE**

### **2. stupeň**

**Silné sneženie, pri ktorom spadne viac ako 20cm nového snehu za 12 hodín:**

- a) na horách sledovať a dodržiavať pokyny horskej služby,
- b) vybaviť vozidlo zimnými technickými prostriedkami ( zimné pneumatiky, snehové reťaze, vlečné lano, lopata a pod. ),
- c) v prípade mokrého snehu a silného vetra obmedziť pohyb v lese a blízkosti elektrických vedení.

### **3. stupeň**

**Mimoriadne silné sneženie, pri ktorom spadne viac ako 30cm nového snehu za 12 hodín:**

- a) obmedziť pobyt a pohyb ( i dopravnými prostriedkami ) v exteriéri.

## **POL'ADOVICA**

### **2. stupeň**

**Intenzívna tvorba pol'adovice:**

- a) obmedziť pohyb a pobyt ( i dopravnými prostriedkami ) v exteriéri,
- b) upraviť povrch chodníkov tak, aby umožňoval bezpečný pohyb.

### **3. stupeň**

**Mimoriadne intenzívna tvorba pol'adovice:**

- a) obmedziť pohyb a pobyt i dopravnými prostriedkami v exteriéri,
- b) upraviť povrch chodníkov tak, aby umožňoval bezpečný pohyb.

## BÚRKY

### 2. stupeň

**Výskyt silných búrok, spojených s prívalovými zrážkami s úhrnmi viac ako 30 mm za hodinu a nárazmi vetra s rýchlosťou viac ako 25 m/s:**

- a) nezdržiavať sa na voľných plochách,
- b) nezdržiavať sa pri labilných prekážkach,
- c) zatvoriť a zabezpečiť okná a dvere,
- d) odložiť z dvorov voľne položené predmety,
- e) zabezpečiť domáce zvieratá,
- f) neparkovať pod stromami a pri chatrných budovách,
- g) s ľahkými vozidlami a nenaloženými nákladnými automobilmi jazdu po otvorených vетerných plochách obmedziť,
- h) vo voľnej krajine pri búrke prečkať v automobile alebo vyhľadať nižšie polohy,
- i) nezdržiavať sa pri vysokých stožiaroch alebo stromoch,
- j) opustiť vodné plochy a priestory v blízkosti potokov a riek.

### 3. stupeň

**Výskyt mimoriadne silných búrok, spojených s prívalovými zrážkami s úhrnmi viac ako 40 mm za hodinu a nárazmi vetra s rýchlosťou viac ako 35 m/s:**

- a) ak je to nevyhnutné, nevychádzať z domu,
- b) nepúšťať von deti,
- c) neparkovať pod stromami a pri chatrných budovách,
- d) nezdržiavať sa pri vysokých stožiaroch alebo stromoch,
- e) opustiť vodné plochy a priestory v blízkosti potokov a riek,
- f) zabezpečiť obydlia proti vniknutiu vody.

## DÁŽĎ

### 2. stupeň

**Výskyt intenzívneho dažďa s úhrnom zrážok viac 50 mm za 12 hodín:**

**- s nedostatkom času:**

- a) zanechať akúkoľvek činnosť a rýchlo sa odobrať na bezpečné ( kopec, vyšší svah a pod. ) vopred určené miesto.

**- s dostatkom času:**

- a) vypnúť alebo zatvoriť hlavné rozvody elektrického prúdu, vody a plynu,
- b) premiestniť vybavenie domácnosti do vyšších poschodí,
- c) uzatvoriť a utesniť všetky okná a dvere,
- d) pripraviť si vozidlo pre prípad nutnosti opustenia obydlia,
- e) pripraviť si lieky, dokumenty, vhodné oblečenie, trvanlivé potraviny a pitnú vodu,
- f) zobrať si nepremokavú obuv a odev,
- g) odstrániť látky, ktoré by mohli v styku s vodou vyvoláť chemickú reakciu (jedy, žeraviny, kyseliny a pod. ),
- h) informovať svojich susedov,
- i) pripraviť evakuáciu zvierat,
- j) pripraviť si evakuačnú batožinu,
- k) opustiť vodné plochy a priestory v blízkosti potokov a riek.

### **3. stupeň**

**Výskyt intenzívneho dažďa s úhrnom zrážok viac ako 70 mm za 12 hodín:**

- a) dodržiavať pokyny záchranných zložiek, orgánov samosprávy a štátnej správy, sledovať pokyny v hromadných informačných prostriedkoch,
- b) opustiť vodné plochy a priestory v blízkosti potokov a riek,
- c) uzatvoriť a utesniť vsetky okná, dvere a ostatné stavebné otvory,
- d) vypnúť alebo zatvoriť hlavné rozvody elektrického prúdu, vody a plynu.

### **HMLA**

### **2. stupeň**

**Výskyt silných hmiel s dohladnosťou menej ako 300 m:**

- ak viditeľnosť nedovoľuje ísť rýchlejšie ako 20 km/hod. a keď nie je možné rozoznať okraj cesty odstavte vozidlo. Na diaľniciach vyhľadať najbližšie odpočívadlo a počkať kým sa hmla rozplynie.

### **3. stupeň**

**Výskyt mimoriadne silných hmiel s dohladnosťou menej ako 100 m:**

- úplne jazdu vozidlom z bezpečnostných dôvodov obmedziť.

## **6. Podrobnosti o tom, kde sa dajú získať informácie súvisiace s plánom ochrany**

Ďalšie informácie súvisiace s plánom ochrany obyvateľstva je možné získať priamo na Obecnom úrade Vlková, na internetovej stránke [/www.vlkova.sk](http://www.vlkova.sk) /,na Okresnom úrade Kežmarok, odbore krízového riadenia.

## **7. Odkaz na obmedzenia vyplývajúce z ochrany dôverných informácií a utajovaných skutočnosti**

Vyššie zverejnené informácie sú v súlade so zákonom č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a nevzťahuje sa ne žiadne obmedzenia vyplývajúce so zákona č. 215/2004 Z. z. o ochrane utajovaných skutočnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 122/2013 Z.z. o ochrane osobných údajov v znení neskorších predpisov.

Vlková dňa :14.3.2017.

PhDr. Mgr. Peter Bendík  
starosta obce