

# Obec Leskovec

---

Schvaluji:

**OBEC LESKOVEC**  
756 11 Leskovec 67  
ICO: 00303984  
Tel.: 571 446 330

**Ing. Jana Šťastná**

starosta obce

# PLÁN

## PŘIPRAVENOSTI OBCE

## PŘI VZNIKU MIMOŘÁDNÉ

## UDÁLOSTI A VYHLÁŠENÍ

## KRIZOVÝCH STAVŮ

### Zdroje rizik a analýza ohrožení

Plán připravenosti obce je zpracován na základě § 21 odst.1 a 3 zákona č.240/2000 Sb. o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) (dále jen zákon)

## Zdroje rizik a analýza ohrožení

### Možná nebezpečí na území Obce Leskovec

#### Průmyslové havárie, únik nebezpečné látky

Významnými zdroji možného ohrožení jsou objekty, kde se skladují větší zásoby nebezpečných látek (**hořlavé uhlovodíky**), ale nespádají pod režim zákona o prevenci závažných havárií. V případě provozní havárie je však v jejich bezprostřední blízkosti obyvatelstvo ohroženo.

- **Kovar s.r.o.**
- **Pravděpodobnost havárie- střední**

#### Přírozené povodně

Přírozené povodně mohou vzniknout v kteroukoli roční dobu. V zimních a jarních měsících vznikají převážně táním sněhové pokrývky, zejména v kombinaci s vydatnými dešťovými srážkami. Dále mohou být vyvolány *ledovými jevy*, kdy dochází k ucpání vodního koryta plovoucími ledovými krami. V letním období mohou vznikat *bouřkové povodně*, které jsou způsobené krátkodobými srážkami velké intenzity, zasahující poměrně malá území. Mohou se vyskytovat kdekoliv na malých vodních tocích, katastrofální důsledky mají zejména na sklonitých vějířovitých povodích.

Za intenzivní srážky, způsobující lokální bouřkové povodně lze v našich podmínkách považovat množství srážek cca. 30 mm/hod., 45 mm/2 hod., 55 mm/3 hod., 60 mm/4 hod.

Územím Obce Leskovec protéká významný tok:

- Senice, délka toku 32,710 km, vlévá se do Vsetínské Bečvy

Obce nacházející se u tohoto toku je ohrožena povodněmi. Záplavová území těchto toků jsou stanoveny.

Obec je ohrožena lokálními bouřkovými povodněmi.

**Pravděpodobnost výskytu- vysoká.**

#### Zvláštní povodeň

Proti toku říčky Senice je vybudováno několik vodních děl, jako jsou **Lačnovské rybníky, Vodní nádrže Trubiska ( VN Kačeňák, VN Hubertek), k.ú.Pozděchov a PP Rybník Neratov, k.ú. Prlov a k.ú.Pozděchov**. Při havárii na těchto vodních dílech hrozí nebezpečí záplavy.

**Pravděpodobnost těchto provozních havárií je nízká, ale představuje svými následky závažné riziko ohrožení.**

### **Nákazy domácího zvířectva**

Existují reálná nebezpečí, která představují epidemie a epizootie. Nebezpečí mohou představovat velkochovy drůbeže a hospodářských zvířat. Ve správním obvodu obce Leskovec se nachází jeden velkochov skotu. Výskyt slintavky a kulhavky, by přinesl možnost přenosu této nákazy na obyvatelstvo a v neposlední míře významné hospodářské škody.

*Pravděpodobnost výskytu- střední.*

### **Havárie v silniční dopravě**

Ve správním území Obce Leskovec se nachází silnice I. třídy o celkové délce 3 km. Jedná se silnice číslo I/57. Dále se ve správním obvodu nachází 1,3 km silnice III. třídy. Vzhledem k rozsahu, stavu a charakteru terénu je havárie v silniční dopravě velmi pravděpodobná.

*Pravděpodobnost havárie- střední*

### **Havárie v železniční dopravě**

Územím Obce Leskovec prochází významná elektrifikovaná dvoukolejná železniční trať č.280 Hranice na Moravě- Horní Lideč- Púchov.

*Pravděpodobnost havárie- nízká*

### **Narušení dodávek – elektřiny, plynu, vody**

Rozsáhlé a dlouhodobé narušení dodávek elektrické energie v Obci Leskovec bylo již několikrát zaznamenáno. Nejzávažnější přerušení dodávek elektřiny bylo zaznamenáno v prosinci 2005, březnu 2007 a v říjnu 2009. Všechny výpadky byly způsobeny sněhovou kalamitou, která způsobila přerušení vedení VN i NN na stovkách míst. Výpadky v jednotlivých letech trvaly vždy řadu hodin a postihly vždy celou obec. Narušení dodávek pitné vody nebylo na území obce zaznamenáno. Obec je zásobována vodou z vodního díla Karolinka.

*Pravděpodobnost opětovného přerušení dodávek elektrické energie- velmi vysoká.*

Nebezpečí narušení dodávek plynu bylo zaznamenáno v roce 2009.

*Pravděpodobnost přerušení přívaděče- střední*

### **Živelní pohromy- požár lesa, sněhové kalamity, sesuvy**

Správní obvod pokrývají lesy cca 52 %. Občas se vyskytne požár lesa, který je v drtivé většině způsoben podceněním nebezpečí při pálení kletí. I přes nepřístupnost terénu nedošlo v posledních letech díky profesionalitě HZS k lesním požárům, které by způsobily závažné škody.

*Pravděpodobnost výskytu- střední*



Vzhledem k charakteru terénu sněhové kalamity ohrožují správní obvod v podstatě každoročně. Způsobují přerušení dodávek elektrické energie, škody na budovách, zhoršení nebo úplné přerušení dopravní obslužnosti. Lze je zaznamenat v průběhu měsíců října- dubna.

***Pravděpodobnost výskytu- velmi vysoká***

Obec leží v geologické oblasti karpatského flyše a patří do oblasti s vysokou četností aktivních sesuvných jevů. V naší obci se vyskytují dvě lokality, které jsou při každém dlouhodobém dešti aktivní.

***Pravděpodobnost výskytu- velmi vysoká***

### **Teroristický útok**

Toto nebezpečí na území obce nehrozí.

***Pravděpodobnost výskytu- nízká, závislá na vnitropolitické i mezinárodní situaci***

Nelze vyloučit žádnou krizovou situaci, na kterou jsou zpracovány typové plány, ale jejich pravděpodobnost výskytu je velmi nízká.

### **Zranitelnost území**

Obci Leskovec nehrozí velké nebezpečí.