

SEZNÁMENÍ PRÁVNICKÝCH A FYZICKÝCH OSOBY S CHARAKTEREM MOŽNÉHO OHROŽENÍ, S PŘIPRAVENÝMI KRIZOVÝMI OPATŘENÍMI A SE ZPŮSOBEM JEJICH PŘEVEDENÍ

Podle § 21a odst. 2 zákona č. 240/2000 Sb. o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), má obecní úřad povinnost seznamovat právnické a fyzické osoby způsobem v místě obvyklým s charakterem možného ohrožení, s připravenými krizovými opatřeními a se způsobem jejich provedení.

V souvislosti s tímto ustanovením poskytla ORP Sokolov, Odbor životního prostředí – pracoviště krizového řízení podklady, obsahující informace o charakteru možného ohrožení ve správním obvodu ORP Sokolov, včetně charakteru možného ohrožení pro území naší obce a s připravenými krizovými opatřeními a se způsobem jejich provedení.

PŘEHLED MOŽNÝCH ZDROJŮ RIZIK A ANALÝZA OHROŽENÍ

Přehled možných zdrojů rizik a analýza ohrožení v Karlovarském kraji je zpracována s využitím výstupů z Analýzy ohrožení území Karlovarského kraje projednané a schválené v BR ORP Sokolov dne 20. 5. 2016. Analýza ve svém úplném znění je uložena v části C4.3.2 v Krizovém plánu ORP Sokolov.

V rámci Analýzy ohrožení území Karlovarského kraje bylo identifikováno 29 rizik, z nichž 6 má potenciál způsobit vznik krizové situace na území ORP Sokolov (ty jsou dále rozpracovány v části B5 Krizového plánu ORP Sokolov) a postupy pro řešení dalších 23 rizik se zpracovávají v dokumentaci IZS.

Ve sloupci [1] tabulky č. 1 a 2 jsou uvedena rizika identifikovaná v Analýze ohrožení pro Karlovarský kraj. Sloupec [3] definuje stav zpracování typového plánu pro dané riziko. Sloupec [4] definuje, zda je dané riziko rozpracováno v KP ORP.

Tab. č. 1: Přehled rizik, pro která se zpracovávají opatření v Krizovém plánu ORP Sokolov

| Riziko | Gesce za zpracování TP | Zpracován TP A/N | Rozpracování rizik na podmínky ORP Sokolov |
|-----------------------------------------------------|------------------------|------------------|--------------------------------------------|
| [1] | [2] | [3] | [4] |
| Extrémní vítr | MŽP, MV | ANO | ANO |
| Dlouhodobé sucho | MŽP, MZe, MV | NE ¹⁾ | ANO |
| Narušení dodávek elektrické energie velkého rozsahu | MPO, MV | ANO | ANO |
| Povodeň | MŽP, MV, MZe | ANO | ANO |
| Přívalová povodeň | MŽP, MV, MZe | NE ¹⁾ | ANO |
| Zvláštní povodeň | MZe, MV, MŽP | ANO | ANO |

¹⁾ Typový plán pro dané riziko bude zpracován do 31. 12. 2017.

Tab. č. 2: Přehled rizik, pro která se zpracovávají opatření v dokumentaci IZS KV Kraje

| Riziko | Zpracované STČ IZS | Rozpracováno v HPK |
|----------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|
| [1] | [3] | [4] |
| Únik nebezpečné chemické látky ze stacionárního zařízení | | Havarijní karty – A2 HPK PKČ HPK |
| Náledí a ledovka | STČ 08/IZS STČ 09/IZS | Plány konkrétních činností HPK |