

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje

Přehled možných zdrojů rizik a analýza ohrožení

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje (dále jen „HZS Pk“) za účelem zajištění připravenosti území správního obvodu ORP Nepomuk na řešení mimořádných a krizových situací zpracovává:

1. „Analýzu vzniku mimořádných událostí a z toho vyplývajících ohrožení správního obvodu ORP Nepomuk“, která je součástí Havarijního plánu Plzeňského kraje a
2. „Přehled možných zdrojů rizik a analýzu ohrožení“, která je součástí Krizového plánu obce s rozšířenou působností Nepomuk.

V roce 2016 byly oba dokumenty přepracovány v návaznosti na nově zpracovanou Analýzu hrozeb ČR a následně na novou Analýzu rizik Plzeňského kraje.

Byla identifikována rizika, která by mohla vzniknout na území Plzeňského kraje a správního obvodu ORP Nepomuk. Tato rizika byla podrobena multikriteriální analýze, jejímž výstupem byla úroveň rizika.

Na základě stanovených limitních hodnot pro úroveň rizika, bylo:

- a) jako **podmínečně přijatelné riziko** pro území správního obvodu ORP Nepomuk stanoveno **25** níže uvedených rizik – nebezpečí (tato rizika jsou rozpracována v „Analýze vzniku mimořádných událostí a z toho vyplývajících ohrožení správního obvodu ORP Nepomuk“ – uvedena ve „Výpisu z Havarijního plánu Plzeňského kraje pro území správního obvodu ORP Nepomuk“, na jednotlivá rizika – nebezpečí jsou zpracovány operativní karty):

Pravděpodobnost vzniku mimořádné události	Riziko - Nebezpečí																		
	Naturogenní (přírodní)	Antropogenní (vznikají činností člověka)																	
		Technogenní	Sociogenní																
1 x za rok		<ul style="list-style-type: none"> Nález nevybuchlé munice 																	
1 x za málo let (cca 2-4 roky)	<ul style="list-style-type: none"> Vydatné srážky Krupobití Požár v přírodě 																		
1 x za více let (cca 5-10 let)	<ul style="list-style-type: none"> Přivalová povodeň Sněhová kalamita 	<ul style="list-style-type: none"> Únik nebezpečné chemické látky při přepravě <ul style="list-style-type: none"> silnice 1. třídy, železnice Únik nebezpečné chemické látky ze stacionárního zařízení Požár v zástavbě a v průmyslu Výbuch v zástavbě a v průmyslu <table border="1"> <thead> <tr> <th>A-T-09</th> <th colspan="4">Výbuch v zástavbě a v průmyslu</th> </tr> <tr> <th>Název firmy</th> <th>Adresa</th> <th>NL</th> <th>Množství</th> <th>Úroveň rizika, poznámka</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Čerpací stanice</td> <td>Kozlovická 537, Nepomuk</td> <td>Benzin</td> <td>17,5 tuny</td> <td>Střední</td> </tr> </tbody> </table> 			A-T-09	Výbuch v zástavbě a v průmyslu				Název firmy	Adresa	NL	Množství	Úroveň rizika, poznámka	Čerpací stanice	Kozlovická 537, Nepomuk	Benzin	17,5 tuny	Střední
A-T-09	Výbuch v zástavbě a v průmyslu																		
Název firmy	Adresa	NL	Množství	Úroveň rizika, poznámka															
Čerpací stanice	Kozlovická 537, Nepomuk	Benzin	17,5 tuny	Střední															

		Riziko - Nebezpečí	
Pravděpodobnost vzniku mimořádné události	Naturogenní (přírodní)	Antropogenní (vznikají činností člověka)	
		Technogenní	Sociogenní
		<ul style="list-style-type: none"> • Závažná nehoda v silniční dopravě <ul style="list-style-type: none"> - silnice 1. třídy • Závažná nehoda v drážní dopravě <ul style="list-style-type: none"> - Trať č. 190 – Plzeň- České Budějovice 	
1 x za několik desetiletí (cca 2-3 desetiletí)	<ul style="list-style-type: none"> • Náledí a ledovka • Námraza • Svahová nestabilita • Tornádo • Výskyt extrémně nízké teploty • Atmosférické výboje • Výskyt extrémně vysoké teploty 	<ul style="list-style-type: none"> • Narušení funkčnosti poštovních služeb 	<ul style="list-style-type: none"> • Narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu
1 x za více desetiletí (cca 4-9 desetiletí)		<ul style="list-style-type: none"> • Závažná nehoda v letecké dopravě • Zvláštní povodeň – rybník STRAŠIL 	<ul style="list-style-type: none"> • Zhroucení sociálního systému
1 x za cca 100 let		<ul style="list-style-type: none"> • Radiační havárie 	

b) jako **nepřijatelné riziko** pro území správního obvodu ORP Nepomuk stanoveno **15** níže uvedených rizik - nebezpečí (tato rizika jsou uvedena v Krizovém plánu ORP Nepomuk „Přehled možných zdrojů rizik a analýza ohrožení“ a zpracována formou rozpracování typových plánů na postupy pro řešení dané krizové situace):

Pravděpodobnost vzniku mimořádné události	Riziko - Nebezpečí			
	Naturogenní (přírodní)	Antropogenní (vznikají činností člověka)		
		Technogenní	Sociogenní	Ekonomické
1 x za rok				
1 x za málo let (cca 2-4 roky)			<ul style="list-style-type: none"> • Migrační vlny velkého rozsahu 	
1 x za více let (cca 5-10 let)	<ul style="list-style-type: none"> • Přírozená povodeň 			
	<ul style="list-style-type: none"> • Extrémní dlouhodobé sucho 			
	<ul style="list-style-type: none"> • Extrémní vítr 			
1 x za několik desetiletí (cca 2-3 desetiletí)	<ul style="list-style-type: none"> • Epizootie – hromadné nákazy zvířat 	<ul style="list-style-type: none"> • Narušení dodávek plynu velkého rozsahu 	<ul style="list-style-type: none"> • Narušování zákonnosti velkého rozsahu 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu 		
		<ul style="list-style-type: none"> • Narušení dodávek elektrické energie velkého rozsahu 		
		<ul style="list-style-type: none"> • Narušení bezpečnosti informací kritické informační infrastruktury 		
		<ul style="list-style-type: none"> • Narušení funkčnosti významných systémů elektronických komunikací 		

Riziko - Nebezpečí				
Pravděpodobnost vzniku mimořádné události	Naturogenní (přírodní)	Antropogenní (vznikají činností člověka)		
		Technogenní	Sociogenní	Ekonomické
				<ul style="list-style-type: none"> Narušení dodávek potravin velkého rozsahu
1 x za více desetiletí (cca 4-9 desetiletí)	<ul style="list-style-type: none"> Epidemie/pandemie - hromadné nákazy osob 	<ul style="list-style-type: none"> Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu 		<ul style="list-style-type: none"> Narušení finančního a devizového hospodářství státu velkého rozsahu
1 x za cca 100 let				