

5. EXPLOZE, VÝBUCHY

a) místo možného výskytu:

- objekty na celém teritoriu správního obvodu obce, kde se
 - skladují, vyrábějí, zpracovávají a vznikají látky schopné výbuchu
 - provozují technologická zařízení s obsahem látek schopných výbuchu
 - provozují zařízení provozovaná s přetlakem
 - používají hořlavé kapaliny při vyšších teplotách
 - nacházejí výbušné prachy
- průmyslové zóny
- potrubní systémy
 - produktovody
 - horkovody

b) pravděpodobnost výskytu:

- vysoká

c) rozsah a ohrožení v závislosti na čase a dalších podmínkách:

- může postihnout území obce
- přes náhlý vznik a krátkou dobu trvání velký destrukční účinek na rozsáhlém území
- závislost destrukčního účinku na rychlosti výbuchu
- závislost na typu výbuchu – mechanický, chemický
- závislost na lokalitě havárie
 - uvnitř objektu a v blízkosti technologií
 - mimo objekty a technologie na volném prostranství
 - na pozemních komunikacích
 - na železničních tratích, nádražích
 - v podzemních prostorách

e) ohrožení obyvatelstva:

- usmrcení a poranění osob do značné vzdálenosti, především letícími fragmenty
- zavalení osob
- ohrožení osob vytvořením kyslíkového deficitu ve vzduchu

f) předpokládané škody:

- narušení či úplná destrukce budov
- poškození majetku letícími fragmenty
- přerušování nadzemních energetických a telekomunikačních vedení
- rozrušení vodovodního řádu
- ekonomické ztráty vzniklé omezením nebo zastavením výroby

g) předpokládané následky vyvolané mimořádnou situací:

- nebezpečí druhotných požárů
- neprůjezdnost silniční sítě vlivem destrukcí budov
- poškození životního prostředí únikem toxických látek z narušených inženýrských sítí a produktovou a zplodin hoření
- vznik paniky
- zatopení budov a trosk vodou z narušených vodovodních řadů
- omezení nebo zastavení dodávek energií

h) zásady pro provedení záchranných prací:

- záchranné práce vykonávají základní složky Integrovaného záchranného systému, jejich nasazení bude řízeno přímo velitelem zásahu nebo prostřednictvím operačního a

HAVARIJNÍ PLÁN OBCE ZÁRYBY

Původce MU	<ul style="list-style-type: none">- provádění záchranných a likvidačních prací- varování obyvatelstva- zabezpečení asanačních prací podle pokynů příslušných správních úřadů- zabezpečení zneškodnění odpadů v důsledku havárie a její likvidace
Správci energetických sítí a produktovodů	<ul style="list-style-type: none">- obnova sítí- obnova dodávek médií

k) popis využitelné části (ke konkrétnímu druhu a místu mimořádné události) systému vyrozumění a varování v rámci organizace záchranných a likvidačních prací a ochrany obyvatelstva:

- nahlášení havárie operačnímu a informačnímu středisku Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje – Územní odbor Mladá Boleslav a bezprostředně ohroženým obcím silami a prostředky původce havárie
- k varování obyvatelstva budou využity všechny dostupné prostředky, tj. koncové prvky JSVV, místní rozhlas a lokální sdělovací prostředky,
- k varování obyvatelstva bude využito sil a prostředků původce havárie

l) možnosti asanace předpokládaných následků mimořádné události, s uvedením odpovědnosti za provedení jednotlivých asanačních opatření:

- za zabezpečení asanačních prací podle pokynů příslušných správních úřadů nebo obcí odpovídá podle ust. § 24 odst. 2 písm. g) zák. č. 239/2000 Sb., právnická nebo fyzická osoba, u níž k havárii došlo
- specializované služby – činnost dle rozsahu následků MU
- odpovědnost za prováděné práce vedoucí jednotlivých subjektů podle určení kompetencí
- asanaci kontaminované zeminy nebezpečnými látkami provádí odborné firmy
- kontrolu nad prováděnými asanačními pracemi provádějí pracovníci KŠ

m) možnost šíření MU mimo hranice obce :

- šíření z jiných obcí v závislosti na aktuálních meteorologických podmínkách je pravděpodobné
 - znečištění ovzduší únikem toxické látky
 - znečištění ovzduší - zakouření v důsledku požáru
- šíření na území jiných obcí v závislosti na aktuálních meteorologických podmínkách je pravděpodobné
 - znečištění ovzduší únikem toxické látky
 - znečištění ovzduší - zakouření v důsledku požáru

Petr Mašek
starosta obce Záryby