

OBEC KOUPĚ

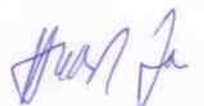
Plán odezvy orgánů obce KOUPĚ na vznik mimořádné události

Č.j.:

V: *Koupě*

Dne: *11. 3. 2019*

Schválil:



Jaroslav Hudeček

starosta obce

část	kapitola	odkaz
ZÁKLADNÍ ČÁST	1. Informace o plánu (důvod zpracování, zpracovatel)	str. xx
	2. Přehled možných ohrožení (výčet ohrožení na území obce + odkazy na operativní část)	str. xx
	3. Zajištění akceschopnosti (zjištění vzniku MU, vyrozumění, aktivace KŠ, svolání členů KŠ, spojení)	str. xx
	4. Zásady používání plánu (manipulace s plánem, odpovědnost)	str. xx
	5. Legislativa (výčet právních předpisů, atd.)	str. xx
	6. Povinnosti a oprávnění orgánů obce při přípravě a řešení MU a KS (zákon o IZS, krizový zákon)	str. xx
OPERATIVNÍ ČÁST	ÚNIK NEBEZPEČNÉ LÁTKY PŘI PŘEPRAVĚ – postup řešení	A1
	PŘÍVALOVÉ DEŠTĚ – postup řešení	A2
	EXTRÉMNÍ VÍTR – postup řešení	A3
	POŽÁR V PŘÍRODĚ, POŽÁR V ZÁSTAVBĚ – postup řešení	A4
	DLOUHODOBÉ NARUŠENÍ DODÁVEK ELEKTŘINY – postup řešení	A5
	NARUŠENÍ DODÁVEK PITNÉ VODY – postup řešení	A6
NEPOVINNÉ	další události, které ohrožují obec – vychází z analýzy možných ohrožení	...
	další události, které ohrožují obec – vychází z analýzy možných ohrožení	...
	další události, které ohrožují obec – vychází z analýzy možných ohrožení	...
	další události, které ohrožují obec – vychází z analýzy možných ohrožení	...
POMOCNÁ ČÁST KONKRÉTNÍ	Důležité kontakty KŠ obce, složky IZS, ohrozené a ohrožující subjekty, havarijní a pohotovostní služby, ...	B1
	Přehled prvků varování na území obce přehled sirén na území obce, náhradní prostředky varování	B2
	Vzory tísňových a dalších zpráv obyvatelstvu tísňová zpráva o hrozící nebo nastalé MU, vyhlášení evakuace	B3
	Síly a prostředky dislokované na území obce Složky IZS (základní, ostatní), další využitelné síly a prostředky	B4
	Nouzové přežití ubyt. a strav. kapacity, nouz. zdroje pitné vody, nouzové základní služby obyvatelstvu	B5
	Tiskopisy zabezpečení evakuace, potvrzení o poskytnutí osobní či věcné pomoci...	B6
	Základní údaje o obci geografické a demografické údaje, významné subjekty / objekty, infrastruktura	B7
	Mapa obce s vyznačením významných objektů (OÚ, školy, apod.), zdroji ohrožení, záplavová území	B8
POMOCNÁ ČÁST OBECNÁ	Nahlášení mimořádné události	C1
	Varování obyvatelstva	C2
	Improvizované ukrytí	C3
	Evakuace, evakuační zavazadlo	C4
	Improvizovaná ochrana	C5
	Humanitární pomoc	C6
	Následná opatření	C7

1. Informace o plánu

Plán odezvy orgánů obce Koupě na vznik mimořádné události (dále jen „plán“) je zpracováván pro přípravu a řešení mimořádných událostí, které se mohou vyskytnout na území obce. Je základním dokumentem obecního úřadu pro zabezpečení úkolů a opatření na ochranu životů, zdraví, majetku nebo životního prostředí při vzniku mimořádných událostí.

Stézejní část plánu tvoří dokumenty v příloze „A“ (tzv. operativní část), kde jsou uvedeny jednotlivé kroky řešení té konkrétní situace, která může v obci nastat s odkazy na další dokumenty, které se nachází v příloze „B“, resp. v příloze „C“ (pomocná část - konkrétní nebo obecná).

Zpracovatelem plánu jsou orgány obce v součinnosti s hasičským záchranným sborem kraje, který poskytuje obcím metodickou pomoc při zpracování (seznamuje obce a na jejich žádost s charakterem možného ohrožení, s připravenými krizovými opatřeními a se způsobem jejich provedení).

Plán schvaluje starosta obce.

zpracovatel	Jaroslav Hudeček - starosta
adresa	Koupě 68, 262 72
kontakt	Tel.: 723 138 977, E-mail: obecniuradkoupe@tiscali.cz

2. Přehled možných ohrožení

Na základě analýzy ohrožení v SCK je každá obec s velkou pravděpodobností ohrožena těmito typy mimořádných událostí:

- únik nebezpečné látky (zejména při přepravě po silnici, event. po železnici),
- přívalovými dešti, které mohou mít za následek vznik tzv. „bleskových“ povodní (*tato situace není řešena v povodňových plánech obcí v rámci přirozených povodní – bleskové povodně mohou nastat prakticky kdekoliv na území ČR nezávisle na tom, zda je obec lokalizována v okolí vodních toků*),
- extrémní vítr,
- požáry (v krajině – lesní, polní, požáry travin; v obci – budovy, infrastruktura),
- dlouhodobé narušení dodávek elektřiny a plynu a tepla
- narušení dodávek pitné vody (z důvodu technologické havárie, kontaminace zdrojů pitné vody). S tím souvisí extrémně vysoké teploty.
- náledí, námraza, krupobití, sněhové srážky

Na tyto typy událostí je doporučováno všem starostům obcí mít vypracovány postupy řešení.

a) „Povinně“ zpracované:

ÚNÍK NEBEZPEČNÉ LÁTKY PŘI PŘEPRAVĚ

A1

obecný popis ohrožení + dopady	<ul style="list-style-type: none"> - k úniku nebezpečné látky může dojít při její přepravě po pozemní komunikaci (dálnice, silnice) anebo po železnici, může dojít k úniku kapalné látky do půdy, podzemní nebo povrchové vody, plynné látky do vzduchu (nejnebezpečnější případ z hlediska ohrožení obyvatel), v krajním případě může být únik doprovázen požárem nebo výbuchem - dopady: ohrožení zdraví a životu osob, zvířat, životního prostředí
preventivní opatření	<ul style="list-style-type: none"> - nelze stanovit
ohrožení v obci	<ul style="list-style-type: none"> - ohrožení jsou obyvatelé mimo objekty a v objektech v okolí hlavní silnice v obci, resp. v okolí železnice, životní prostředí, zejm. půda a vodní toky

PŘÍVALOVÉ DEŠTĚ

A2

obecný popis ohrožení + dopady	těžko předvídatelný intenzivní déšť s následkem náhlého zaplavení sklepů obytných domů, komunikací, ucpání kanalizace a úzkých profilů mostů bahnem, listím apod., eroze na nezpevněných cestách a také polích a zahradách, sesuvů půdy, protržení hrází rybníků, odplavení a poškození nedostatečně upevněných předmětů, poškození břehů vodních toků.
preventivní opatření	<p>je-li ČHMÚ vydána výstraha, že hrozí nebezpečí přívalových dešťů, je třeba o tom informovat obyvatele obce (systém SMS, rozhlas, megafony apod.) s doporučením provedení patřičných opatření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - majitelé vozidel připravit vozidlo k evakuaci nebo ho včas odvézt na bezpečné místo, - odvést do bezpečí domácí a hospodářská zvířata, - připravit si prostředky pro zabezpečovací práce (pytle s pískem ...), - uzavřít přívod vody, plynu a elektrické energie, - uhasit otevřený oheň v topidlech,

	<ul style="list-style-type: none"> - připravit evakuační zavazadla pro všechny členy rodiny, - informovat se o způsobu a místě, kam se v případě evakuace přemístit, - přestěhovat majetek v domě do míst, která nejsou ohrožena povodní (vyšší podlaží), - utěsnit kanalizaci a odpady v přízemí a ve sklepech, - sledovat zprávy sdělovacích prostředků, - odstranit nebo řádně zajistit snadno odplavitelné předměty v okolí budovy, - v budově ani mimo budovu nenechávat v dosahu vody nebezpečné látky (chemikálie, apod.), - řídit se pokyny orgánů obce a záchrannářů (zvl. při evakuaci), - při odchodu z domu zabezpečit vchod a okna. <p><u>Dále (pro starosty):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - provést přípravu na možnou aktivaci krizového štábů obce
ohrožení v obci	<ul style="list-style-type: none"> - zejména objekty lokalizované v nižších polohách obce a v blízkosti místních vodních toků a na svazích

EXTRÉMNÍ VÍTR

A3

obecný popis ohrožení + dopady	<p>Vichřice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jedná se o dlouhodobější atmosférický jev na rozsáhlém území (zvláště častý v horských oblastech), většinou spojený se změnou tlaku a přechodem atmosférické fronty. Intenzita se udává v metrech za sekundu – vichřice od 25 m/s (90 km/h) - nebezpečí spočívá kromě výše uvedeného také v možném dlouhodobějším výpadku el. energie, přerušení dopravních komunikací, apod. <p>Tornádo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jedná se o lokální atmosférický vír s plošným rozsahem v řádu stovek metrů s velkou intenzitou bouřkové činnosti - v krátkém časovém období (minuty nebo desítky minut) může napáchat značné škody na budovách, vegetaci a elektrickém vedení
preventivní opatření	<p>je-li ČHMÚ vydána výstraha, že hrozí nebezpečí vichřice / tornáda, je třeba o tom informovat obyvatele obce (systém SMS, rozhlas, megafony apod.) s doporučením provedení patřičných opatření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zůstat doma a pokud to není nezbytně nutné, nikam nevycházet a nevyjíždět - zkontolovat uzavření všech oken a dveří - v blízkosti domu (zahrada) upevnit volně položené předměty (nebo je uschovat, je-li to možné) - odvést do bezpečí zvířata - ukrýt automobil do garáže nebo zaparkovat mimo dosah pádu stromů - v případě tornáda se nezdržovat u oken a v místnostech těsně pod střechou - najít si bezpečnou místnost v nižších podlažích nebo ve středu budovy <p><u>Dále (pro starosty):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - provést přípravu na možnou aktivaci krizového štábů obce
ohrožení v obci	<ul style="list-style-type: none"> - může být ohrožena celá obec

POŽÁR V PŘÍRODĚ, V ZÁSTAVBĚ

A4

obecný popis ohrožení + dopady	<ul style="list-style-type: none"> - v obci mohou být nejvíce ohroženy výrobní objekty zařazené do vyšší kategorie požárního nebezpečí, stodoly s uskladněnou slámostí, senem, starší budovy v horším technickém stavu (zejm. komín a střecha) - k požárům v krajině (lesní požáry, požáry trávy) dochází především v letních měsících (extrémní sucho) vlivem blesku, lidské nedbalosti nebo úmyslného zapálení - dopady: ohrožení zdraví a životů osob, hospodářských i volně žijících zvířat, majetku, životního prostředí sáláním tepla a zplodinami hoření
preventivní opatření	dodržovat protipožární předpisy, udržovat budovy a technická zařízení v dobrém stavu, provádět pravidelné revize a údržbu technických zařízení

ohrožení v obci	- může být ohrožena celá obec
----------------------------	-------------------------------

DLOUHODOBÉ NARUŠENÍ DODÁVEK ELEKTRÍNY

A5

obecný popis ohrožení + dopady	<p>narušení dodávky elektrické energie z důvodu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - odstavení výroben elektrické energie (elektrárny jaderné, vodní a na fosilní paliva), - odstavení přenosové a distribuční soustavy – následkem může být rozpad soustavy jako celku tj. i odstavení výroben. Obnova provozu celého systému je složitou záležitostí, - narušení funkčnosti dispečerského informačního a řídícího systému – kolaps celého řídícího systému má význam zcela zásadní, <p><u>můžné přímé následky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ohrožení života a zdraví personálu výroben nebo rozvodů el. energie, - zničení nebo poškození majetku infrastruktury energetiky, - přímé poškození životního prostředí ve výrobních el. energie (zejména na kopalná paliva), <p><u>můžné velmi rozsáhlé sekundární následky (z nich vyplývají možné důsledky pro zdraví a život obyvatelstva, životní prostředí, ekonomiku, infrastrukturu):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - havárie radiační, způsobená vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky, technické a technologické, - znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí haváriemi, - narušení finančního a devizového hospodářství státu, - narušení dodávek ropy a ropných produktů, plynu a tepelné energie, - narušení dodávek potravin, pitné vody, léčiv a zdravotnického materiálu, - narušení funkčnosti dopravní soustavy, veřejných telekomunikačních vazeb, veřejných informačních vazeb, - narušení zákonnosti, panika.
preventivní opatření	- nelze stanovit
ohrožení v obci	- celá obec / část

NARUŠENÍ DODÁVEK PITNÉ VODY

A6

obecný popis ohrožení + dopady	<ul style="list-style-type: none"> - má obvykle lokální charakter a je zpravidla spojena se vznikem jiné mimořádné události a jejím sekundárním dopadem např. extrémní dlouhodobá sucha, povodně, výpadky el. energie, technické a technologické havárie, terorismus <p><u>můžné následky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ohrožení života a zdraví požitím kontaminované pitné vody nebo vody z jiných neověřených zdrojů a nedostatečné hygieny, - vznik epidemii nebo hromadných onemocnění, - zničení nebo poškození majetku vodárenských zařízení, - poškození cisteren či jiných výdejních zařízení k výdeji pitné vody při možné panice nebo nepokojích, - narušení životního prostředí způsobené únikem chemikálií na úpravu vody po technologické nebo technické havárii a terorismu, diverzi a připadné sabotáži, - ekonomické dopady – narušení nebo zastavení výroby a služeb závislých na dodávce pitné vody, vysoké náklady na zabezpečení nouzového zásobování pitnou vodou, rabování u prodejců balené pitné vody, - panika, narušení zákonnosti, zhoršení psychického stavu obyvatelstva
preventivní opatření	- nelze stanovit
ohrožení v obci	- celá obec / část

b) nepovinný (zpracovávají jen ty obce, kterých se to týká):

Tato část obsahuje výčet dalších možných mimořádných událostí, které mohou dle provedené analýzy ohrožení ohrozit obec. Součástí Operativní části budou postupy řešení pouze té mimořádné události, která v obci může nastat.

ÚNIK NEBEZPEČNÉ LÁTKY ZE STACIONÁRNÍHO ZAŘÍZENÍ

*

obecný popis ohrožení + dopady	<ul style="list-style-type: none"> - únik nebezpečných látek může nastat u všech objektů, které nebezpečné látky vyrábí, skladují nebo s nimi jinak manipuluji (čerpací stanice PHM, sklady maziv a paliv, objekty zařazené do skupiny „A“, „B“ dle zákona o prevenci závažných havárií, resp. objekty s podlimitním množstvím nebezpečné látky, avšak lze u nich předpokládat dopad na obyvatelstvo v okolí – např. chladírny, zimní a plavecké stadiony, apod.) - dopady: ohrožení zdraví a životů osob, životního prostředí
preventivní opatření	<ul style="list-style-type: none"> - seznámení obyvatelstva s možností ohrožení (zvlášť nachází-li se ve správném obvodu obce stacionární zařízení s nebezpečnou látkou – např. chemická zařízení, zimní stadiony, koupaliště, čerpací stanice PHM a další), s ohrožením, které představují a se způsoby chování při vzniku MU
ohrožení v obci	<ul style="list-style-type: none"> - <i>výčet objektů a zařízení nakládajících s nebezpečnou látkou</i> - <i>druh nebezpečné látky a její množství</i> - <i>možný rozsah zasaženého území (zóny ohrožení, zóny havarijního plánování)</i> - <i>výčet ulic, které mohou být ohroženy</i> - <i>výčet ohrožených „citlivých“ objektů (např. obecní úřad, školy, zdravotní střediska, farmy apod.)</i> - <i>počet ohrožených osob, a další důležité informace</i>

* doplnit odkaz, hrozí-li v obci (A7, A8,....)

PŘIROZENÁ POVODEŇ

*

obecný popis ohrožení + dopady	<p><u>povodněmi se rozumí:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - přechodné zvýšení hladiny vodních toků nebo jiných povrchových vod, při kterém voda již zaplavuje území mimo koryto vodního toku a může způsobit škody, - stav, kdy voda může způsobit škody tím, že z určitého území nemůže dočasně přirozeným způsobem odtékать nebo jeji odtok je nedostatečný, - dochází k zaplavení území při soustředěném odtoku srážkových vod, - povodeň může být způsobena táním, dešťovými srážkami nebo chodem ledů, - katastrofální přímé i nepřímé dopady na celém zasaženém území, <u>možné přímé následky:</u> <ul style="list-style-type: none"> - ohrožení života a zdraví u velkého počtu osob, které nestačily evakuovat, - zničení nebo silné poškození majetku, budov, infrastruktury na postiženém území, - poškození životního prostředí ve velkém rozsahu, - značné ekonomické ztráty, <p><u>možné nepřímé následky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - psychické problémy zejména u dlouhodobě evakuovaných osob, - nedostatek pitné vody a vody pro osobní hygienu, - únik nebezpečných látek do vody a ovzduší a jejich nekontrolované šíření, - vznik epidemii na postiženém a okolním území – ohrožení života a zdraví osob i na nepostiženém území, - nedostatek energií, prostředků a služeb na postiženém i okolním území, - obtížná obnova životního prostředí, - náhrada zničených výrobních kapacit a služeb, - značné sociální dopady
---------------------------------------	--

preventivní opatření	<p>je-li ČHMÚ vydána výstraha, že hrozí nebezpečí povodně, je třeba o tom informovat obyvatele obce (rozhlas, megafony apod.) s doporučením provedení patřičných opatření – viz A2 – přívalové deště.</p> <p><u>Dále (pro starosty):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - již v případě hrozby vzniku přirozené povodně přijimat dílčí opatření v podobě výzvy k přípravě obyvatel a právnických osob na evakuaci, - přjmout předběžná opatření dle zpracovaného povodňového plánu obce (kontrola stavu okoli vodních toků a vodních děl, průběžný monitoring hladin toků) - provést přípravu na možnou aktivaci krizového štábku obce
ohrožení v obci	<ul style="list-style-type: none"> - <i>rozsah (záplavové území)</i> - <i>výčet ulic, které mohou být ohroženy</i> - <i>výčet ohrožených „citlivých“ objektů (např. obecní úřad, školy, zdravotní střediska, farmy apod.)</i> - <i>počet ohrožených osob</i>

* doplnit odkaz, hrozí-li v obci (A7, A8, ...)

ZVLÁŠTNÍ POVODEŇ



obecný popis ohrožení + dopady	<ul style="list-style-type: none"> - narušení hrází významných vodních děl se vznikem zvláštní povodně (porucha vodního díla, která může vést až k jeho havárii - protržení nebo nouzové řešení kritické situace na VD) je z hlediska okamžitého vzniku málo pravděpodobné, pokud vyloučíme terorismus a válečný stav. Ve spojitosti s jinými mimořádnými událostmi narušení hrází však nelze zcela vyloučit. Mezi tyto mimořádné události lze zařadit: <ul style="list-style-type: none"> - zemětřesení, - dlouhotrvající vydatné deště, - sesuvy půdy, - technickou poruchu, - předvídání vzniku této krizové situace je možné v případě nezvládnutelné poruchy VD, zvětšujícího se průsaku a stupňujícího přívalu vody po dlouhotrvajících srážkách a přívalových deštích, - možné přímé následky: <ul style="list-style-type: none"> - úmrtí a zranění velkého počtu osob (pokud se nestačily včas evakuovat) a jejich obtížné vyhledávání, - zničení nebo silné poškození veškerého majetku, budov, výrobních kapacit a infrastruktury na postiženém území, - rozsáhlé zničení životního prostředí, - těžké ekonomické ztráty, - možné nepřímé následky: <ul style="list-style-type: none"> - vznik epidemii na postiženém území a tím ohrožení života a zdraví osob, - nedostatek pitné vody a vody pro osobní hygienu, - psychická traumata postiženého obyvatelstva, - nedostatek energie, prostředků a služeb na území souvisejícím, kde je mimo jiné podstatně zvětšen počet obyvatelstva o obyvatelstvo vyevakuované, - dlouhodobá obnova životního prostředí, obtížný návrat fauny a flóry, - náhrady výrobních kapacit
preventivní opatření	<ul style="list-style-type: none"> - předběžná opatření proti přelití nebo protržení hrází vodního díla mimo jiné i včasným snižováním hladin, - seznámení obyvatelstva s možností ohrožení zvláštní povodně, způsobem varování, způsobem evakuace a se shromaždištěm v blízkosti obydlí, - dílčí opatření v podobě výzvy k přípravě obyvatel a právnických osob na evakuaci již v případě hrozby vzniku zvláštní povodně, - předběžná opatření ke zvýšení četnosti technicko-bezpečnostního dohledu nad vodním dílem, ve vybraných parametrech, až k nepřetržitému sledování daného vodního díla <p><u>Dále (pro starosty):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - provést přípravu na možnou aktivaci krizového štábku obce v místě, které nebude zvláštní povodní zasaženo

