

**ROZPRACOVÁNÍ VYBRANÝCH ÚKOLŮ
KRIZOVÉHO PARDUBICKÉHO PLÁNU KRAJE
OBECNÍM ÚŘADEM
URČENÉ OBCE**

POLIČKA



Název dokumentu: Rozpracování vybraných úkolů Krizového plánu Pardubického kraje

Ev.č.: 2/1/10-2005

	podpis	datum
Předkládá:	Ing. Vladimír Bartoš tajemník bezpečnostní rady města	10.10.2005.

Schvaluje:	Bc. Miroslav Popelka starosta města	
-------------------	--	--

Počátek platnosti dokumentu: 1. ledna 2006

Konec platnosti dokumentu:

Výtisk číslo:

Počet listů: 98

Počet příloh neutajovaných: 12/80 + 2CD

Počet příloh utajovaných: -

Zpracovatel: MěÚ Polička, Palackého nám. 160, 572 01

Garant za správnost a úplnost: Ing. Vladimír Bartoš – oddělení krizového řízení

Rozdělovník:

	1. Městský úřad města – starosta 2. Městský úřad města – oddělení krizového řízení
--	---

Seznámení s dokumentem:

jméno, příjmení	podpis	datum

Seznam změn (evidence každé změny)

Číslo změny	Číslo strany		předmět změny	podpis	datum
	vyjmuté	vložené			

ROZSAH ROZPRACOVÁNÍ VYBRANÝCH ÚKOLŮ KRIZOVÉHO PLÁNU PARDUBICKÉHO KRAJE OBECNÍM ÚŘADEM URČENÉ OBCE

POLIČKA

1. ÚVOD.....	6
2. PŘEHLED SLOŽENÍ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ.....	7
A. ZÁKLADNÍ ČÁST	
B. PŘÍLOHOVÁ ČÁST	
3. STRUKTURA KRIZOVÉHO PLÁNU URČENÉ OBCE.....	8
A.0. Titulní a schvalovací list.....	2
A.1. Vymezení působnosti, odpovědnosti a úkolů určené obce.....	12
A.2. Charakteristika organizace krizového řízení určené obce.....	19
A.3. Výčet a hodnocení možných krizových rizik, jejich dopad na správní území určené obce.....	28
A.4. Činnost orgánů a organizačních složek státu, jejich organizačních celků, právnických nebo podnikajících fyzických osob podílejících se na zajištění krizových opatření v rámci krizového plánování....	52
A.5. Další podklady a zásady potřebné pro používání přílohové části krizového plánu určené obce.....	66
B.1. Přehled sil a prostředků.....	82
B.2. Katalog krizových opatření.....	89
B.3. Typové plány.....	123
B.4. Operační a havarijní plány.....	128
B.5. Plán akceschopnosti městského úřadu.....	136
B.6. Plán spojení na správním území určené obce.....	152
B.7. Plán materiálně technického zabezpečení určené obce.....	171
B.8. Plán zdravotnického zabezpečení určené obce.....	173
B.9. Topografické mapy s vyznačenými riziky a řešením ohrožení....	175

1. Úvod

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje č.j. HSPA 449 KŘ - 2002 ze dne 19.prosince 2002 určil město Poličku dle zákona č.240 Sb., §15 odst. 4 písm. a) po projednání v bezpečnostní radě kraje k povinnosti rozpracovat vybrané úkoly krizového plánu kraje.

Dokument představuje souhrn opatření k provádění záchranných a likvidačních prací a odstranění následků způsobených krizovou situací, kterou je mimořádná událost, v jejímž důsledku se vyhláší stav nebezpečí, nouzový stav, stav ohrožení státu nebo válečný stav. Jsou při ní ohroženy důležité hodnoty, zájmy či statky státu a jeho občanů a hrozící nebezpečí nelze odvrátit a způsobené škody odstranit běžnou činností orgánů veřejné moci, ozbrojených sil a bezpečnostních sborů, záchranných sborů, havarijních a jiných služeb a právnických a fyzických osob.

Rozpracování vybraných úkolů krizového plánu kraje určenou obcí je určeno k plánování a řízení postupu pro zvládnutí krizového stavu a je závazným dokumentem pro správní obvod určené obce.

Je základním dokumentem pro řešení možných krizových situací stanovených analýzou rizik – část A.3. Pro území určené obce nebo jeho část vyhláší krizový stav hejtman (stav nebezpečí), vláda ČR popř. předseda vlády ČR (nouzový stav) a Parlament ČR (stav ohrožení státu a válečný stav). Obsahem jsou dokumenty nezbytné ke zvládnutí krizové situace.

Rozpracování vybraných úkolů krizového plánu kraje určenou obcí je zpracováno podle zákona 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů a dalších obecně závazných právních předpisů vztahující se k oblasti krizového plánování. Dále v souladu s Metodikou zpracování krizových plánů dle § 15 a § 16 nařízení vlády č.462/2000 Sb., ve znění nařízení vlády č.36/2003 Sb., kterou se stanoví postup při zpracování krizového plánu nesouvisejícího se zajištěním obrany České republiky před vnějším napadením. Opatření v dokumentu souvisí pouze s vyhlášením některého z krizových stavů. Navazují na havarijní přípravy a respektují výstupy ostatních zpracovatelů krizových příprav.

Rozpracování vybraných úkolů krizového plánu kraje určenou obcí je zpracováno ve 2 písemných vyhotoveních z nichž vyhotovení č.1 obsahující všechny části je uloženo u starosty města Poličky, vyhotovení č.2 obsahující vybrané části je uloženo na oddělení krizového řízení. Zároveň je dokument uložen i v kompletní elektronické verzi CD-ROM, který je nedílnou součástí schváleného dokumentu.

2. Přehled složení jednotlivých částí

A. ZÁKLADNÍ ČÁST

Název dokladu		POČET LISTŮ		
		TEXT	PŘÍLOHY	CELKEM
A.0.	Titulní a schvalovací list	11		11
A.1.	Vymezení působnosti, odpovědnosti a úkolů určené obce	7		7
A.2.	Charakteristika organizace krizového řízení určené obce	9		9
A.3.	Výčet a hodnocení možných krizových rizik a jejich dopad na správní území určené obce	5	6/19	24
A.4.	Činnost orgánu a organizačních složek státu, jejich organizačních celků, orgánů obcí , právnických nebo podnikajících osob podílejících se na zajištění opatření v rámci krizového plánování	9	3/5	14
A.5.	Další podklady a zásady pro používání přílohové části	16		16

B. PŘÍLOHOVÁ ČÁST

Název dokladu		POČET LISTŮ		
		TEXT	PŘÍLOHY	CELKEM
B.1.	Přehled sil a prostředků	2	1/5	7
B.2.	Katalog krizových opatření	1	1/33	34
B.3.	Typové plány	5	CD B.4.1	5
B.4.	Operační a havarijní plány			
	- <i>POVODŇOVÉ A HAVARIJNÍ PLÁNY</i>			
B.4.1.	Výpis z Havarijního plánu Pardubického kraje	2	1 CD B.4.1	2
B.4.2.	Povodňový plán ORP		1 CD	
B.4.4.	Plán veterinárních opatření	2	CD B.4.1	2
B.4.5.	Traumatologický plán kraje	2	CD B.4.1.	2
B.4.6	Plán protiepidemiologických opatření (nákazový plán kraje	2		2
B.5.	Plán akceschopnosti	16		16
B.6.	Plán spojení	1	1/18	19
B.7.	Plán materiálně technického zabezpečení	2		2
B.8.	Plán zdravotnického zabezpečení	2		2
B.9.	Topografické mapy	4		4
	CELKEM:	98	12/80	178

3. Struktura jednotlivých částí



A.0. Titulní a schvalovací list

- úvodní část
- přehled složení jednotlivých částí
- struktura dokumentu

Základní část



A.1. Vymezení působnosti, odpovědnosti a úkolů určené obce

- Název zpracovatele , adresa a kontakt
- Vymezení odpovědnosti a územní působnosti



A.2. Charakteristika organizace krizového řízení určené obce

- Organizační struktura zpracovatele
- Předpokládané změny organizační struktury zpracovatele
- Varianty organizačních struktur krizového štábu na hlavních a záložních pracovištích
- Organizační schéma složek zabezpečujících funkčnost kritické infrastruktury
- Charakteristika plánovaných odborných činností organizací dle požadavku krizového štábu
- Seznam osob, které se podílejí na zpracování krizového plánu



A.3. Výčet a hodnocení možných krizových rizik, jejich dopad na správní území určené obce

- Výstup z analýz
- Vyhodnocení dopadu možných krizových situací



A.4. Činnost orgánů a organizačních složek státu , jejich organizačních celků, právnických nebo podnikajících fyzických osob podílejících se na zajištění krizových opatření v rámci krizového plánování.

- Činnost při vzniku krizového stavu
- Činnost při řešení jednotlivých typů mimořádných opatření
- Rozdělení odpovědnosti za zpracování jednotlivých plánovacích dokumentů, které mají charakter krizového plánu
- Opatření pro zabezpečení funkčnosti kritické infrastruktury

- Přehled správních úřadů v Pardubickém kraji
- Zpracovatelé plánu krizové připravenosti
- Subjekty kritické infrastruktury v Pardubickém kraji

A.5. Další podklady a zásady potřebné pro používání přílohové části

- Přehled krizové a ostatní související legislativy
- Statut a jednací řád Krizového štábu určené obce
- Formuláře pro vyhlášení krizových stavů a ostatní související
- Metodiky scénáře, pomůcky pro práci krizových štábů
- Vzory dokumentace spisové služby krizového štábu a směrnice pro manipulaci s neutajovanými, zvláštními a utajovanými skutečnostmi
- Vzory a formuláře dokumentace pro rozhodování a provádění řídicích opatření, vzorové formuláře pro ukládání pracovní výpomoci a povinnosti poskytnout věcný prostředek
- Zásady manipulace a způsob aktualizace dokumentu

Přílohová část

B.1. Přehled sil a prostředků

- Přehled sil a prostředků , které mohou být využity a nejsou zahrnuty do havarijních plánů, povodňových a obdobných plánů a jsou využitelné podle § 29 a § 30 zákona č.240/2000 Sb., dalších zdrojů dle operačních plánů v působnosti zpracovatelů krizového plánu správního úřadu a z jiných zdrojů, jako například smluvně zabezpečené síly a prostředky od sousedních obcí.
- Sloučení přehledu sil a prostředků, kontakt pro jejich vyžádání s vyznačením orgánu oprávněného k jejich využití.

B.2.Katalog krizových opatření

- Seznam krizových opatření
- Katalogové listy krizových opatření

B.3.Typové plány

- Doporučené typové postupy, zásady a opatření

B.4. Operační a havarijní plány

Povodňové a havarijní plány

B.4.1. výpis z Havarijního plánu Pardubického kraje – samostatný dokument

B.4.2. Povodňový plán ORP – samostatný dokument

B.4.3. Vnější havarijní plány Pardubického kraje – samostatný dokument (pouze Pardubice)

B.4.4. Plán veterinárních opatření

B.4.5. Traumatologický plán – samostatný dokument

B.4.6. Nákazový plán kraje

Operační plány pro možné krizové situace na správním území určené obce

MU 7: Radiační havárie

MU 12: Narušení finančního a devizového hospodářství státu velkého rozsahu

MU 13: Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu

MU 14: Narušení dodávek energií velkého rozsahu

elektrická energie

plyn

tepelná energie

MU 15: Narušení dodávek potravin

MU 16: Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu

MU 18: Narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu

MU 19: Narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb velkého rozsahu

MU 20: Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu

MU 20a: Narušení funkčnosti poštovních služeb velkého rozsahu

MU 21: Migrační vlny velkého rozsahu

MU 23: Narušení zákonitosti velkého rozsahu

MU 24: Hrozba teroristického útoku



B.5. Plán akceschopnosti městského úřadu

- Plánovaná pracoviště krizového štábu
- Záložní pracoviště krizového štábu
- Osoby v krizovém štábu
- Postup vyrozumění a zabezpečení připravenosti
- Opatření k zajištění osob a pracovišť krizového štábu před následky krizových situací
- Opatření záložního nebo chráněného pracoviště
- Další opatření k zajištění akceschopnosti

B.6. Plán spojení na správním území určené obce

- Způsob spojení mezi Krizovým štábem určené obce a ostatními subjekty podílející se v součinnosti na řešení krizových situací
- Náhradní způsob spojení a komunikace v případě výpadku energií nebo telekomunikačních sítí
- Spojení na orgány krizového řízení a složky podílející se na řešení krizových situací s uvedením řídicích a koordinačních vztahů

B.7. Plán materiálně technického zabezpečení určené obce

- Potřeby MTZ činností určené obce při řešení krizových situací
- Specifikace potřeb zdrojů a služeb souvisejících se zabezpečením činnosti krizového štábu určené obce ve vazbě na činnost určené obce s ohledem na řešenou krizovou situaci určenou obcí a OPIS složek IZS
- Specifikace potřeb zdrojů a služeb souvisejících se zabezpečením činnosti krizového štábu určené obce ve vazbě na činnost úřadu města, obecních úřadů a OPIS základních složek IZS s ohledem na řešenou krizovou situaci

B.8. Plán zdravotnického zabezpečení určené obce

- Specifikace zdrojů a služeb souvisejících se zdravotním zabezpečením

B.9. Topografické mapy s vyznačenými riziky a řešením ohrožení

- Přehled zpracovaných map využitelných při řešení krizových situací
- Topografické mapy města - struktura vrstev map

ČÁST A.1.

VYMEZENÍ PŮSOBNOSTI, ODPOVĚDNOSTI A ÚKOLŮ URČENÉ OBCE POLIČKA

OBSAH

A1. VYMEZENÍ PŮSOBNOSTI, ODPOVĚDNOSTI A ÚKOLŮ URČENÉHO MĚSTA.....	2
1.1. SPOJENÍ NA OPERAČNÍ A INFORMAČNÍ STŘEDISKA IZS.....	2
1.2. VYMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI ZPRACOVATELE	3
1.3. VYMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI OSTATNÍCH SUBJEKTŮ KRIZOVÉHO PLÁNOVÁNÍ	5
1.4. VYMEZENÍ ÚZEMNÍ PŮSOBNOSTI ZPRACOVATELE	7

A1. Vymezení působnosti, odpovědnosti a úkolů určeného města

Zpracovatel: Město Polička
Poštovní adresa: Polička, Palackého náměstí 160, 572 01
zpracovatele:
Telefonní spojení: 461 723 888
Telefonní a faxové spojení: 461 725 926
e-mailová adresa: urad@policka.org
Informační internetové stránky: www.policka-mesto.cz

0.0. Spojení na operační a informační střediska IZS

Středisko	Telefon	Fax	Mobil	e-mail	Ostatní
OPIS HZS Pardubického kraje	466060111 466060112	466060103	606387094	opis@pak.izscr.cz	
ÚS ZZS Pardubického kraje	466 650 999 466 012 803	466 650 563	602 894 571 725 097 006	libiak@pa.155.cz	
PČR Správa VČ kraje	974 521 101	974 521 108	725 080 310 725 080 311		
PČR Pardubice	974 566 101	974 566 108	725 093 210 725 093 211		
20. KVV Pardubice	973 243 222	973 243 220			

0.0. Vymezení odpovědnosti zpracovatele

Rozpracování vybraných úkolů krizového plánu kraje je souhrnný plánovací dokument, kterým obecní úřad určené obce (orgán krizového řízení) plánuje ve své věcné a územní působnosti opatření a postupy řešení pro případ vzniku krizových situací na správním území. Zpracování, v souladu s ustanovením § 15 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení, zabezpečuje obecní úřad určené obce Polička ve spolupráci s Hasičským záchranným sborem Pardubického kraje (dále jen „HZS Pk“)

Základními orgány krizového řízení města Poličky jsou:

- Starosta,
- Městský úřad,
- Bezpečnostní rada města Poličky,
- Krizový štáb města Poličky

Starosta města ze zákona odpovídá komplexně za celkový stav krizové připravenosti ve správním území.

Městský úřad odpovídá za organizaci krizového řízení ve správním území.

Bezpečnostní rada města Poličky je vrcholným poradním orgánem, starosty v oblasti krizové připravenosti.

Krizový štáb města Poličky je výkonným orgánem, starosty pro řešení krizových situací. Předkládá návrhy na řešení krizových situací, zabezpečuje operativní koordinaci, sledování a vyhodnocování stavu opatření ve správním území při vzniku nebo k řešení vzniklé nebo hrozící krizové situace.

Zákonem definované úkoly pro „Orgány obce“ jsou uvedeny v zákoně:

240/2000 Sb.
ZÁKON
ze dne 28. června 2000
o krizovém řízení a o změně některých zákonů
(krizový zákon)
Změna: 320/2002 Sb.

DÍL 6
Orgány obce

§ 21

(1) Orgány obce zajišťují připravenost obce na řešení krizových situací.

(2) Obecní úřad za účelem uvedeným v odstavci 1

- a) organizuje přípravu obce na krizové situace,
- b) rozpracovává úkoly krizového plánu kraje, pokud jde o obec určenou podle § 15 odst. 4 písm. a); v tomto případě starosta zřizuje bezpečnostní radu obce (§ 24) a jako svůj pracovní orgán k řešení krizových situací krizový štáb obce,
- c) poskytuje hasičskému záchrannému sboru kraje podklady a informace potřebné ke zpracování krizového plánu kraje,

- d) shromažďuje údaje o počtu a totožnosti osob, které v době krizového stavu přechodně změnily pobyt a nachází se na správním území obce, a předává tyto údaje krajskému úřadu a do ústřední evidence o přechodných změnách pobytu osob,
- e) podílí se na zajištění veřejného pořádku,
- f) plní další úkoly stanovené krajským úřadem při přípravě na krizové situace a jejich řešení.

(3) Obecní úřad seznamuje právnické a fyzické osoby s charakterem možného ohrožení, s připravenými krizovými opatřeními a se způsobem jejich provedení.

(4) Starosta obce odpovídá za připravenost obce k řešení krizových situací, za údržbu a provoz informačních a komunikačních prostředků a pomůcek krizového řízení určených Ministerstvem vnitra.

§ 22

(1) Při vyhlášení nouzového stavu nebo stavu nebezpečí jsou orgány obce povinny zajistit provedení krizových opatření v podmínkách obce. Je-li k tomuto účelu nutné vydat nařízení obce, 17) nabývá nařízení obce účinnosti okamžikem jeho vyvěšení na úřední desce obecního úřadu. Nařízení obce se zveřejní též dalšími způsoby v místě obvyklými, zejména prostřednictvím hromadných informačních prostředků a místního rozhlasu. Stejný postup se použije při vyhlásování změn obsahu již vydaného nařízení obce.

(2) Náklady vynaložené na provedení krizových opatření stanovených obcí uhrazuje obec z obecního rozpočtu.

17) § 11 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení).

§ 23

(1) V době krizového stavu starosta

- a) zabezpečuje varování osob nacházejících se na území obce před hrozícím nebezpečím,
- b) nařizuje a organizuje evakuaci osob z ohroženého území obce,
- c) organizuje činnost obce v podmínkách nouzového přežití obyvatel obce,
- d) je oprávněn požádat právnické a fyzické osoby o poskytnutí dobrovolné pomoci,
- e) plní úkoly a opatření uvedené v krizovém plánu kraje,
- f) zajišťuje organizaci dalších nezbytných opatření.

(2) K řešení krizových situací může starosta zřídit krizový štáb obce jako svůj pracovní orgán.

(3) Pokud starosta neplní v době krizového stavu úkoly stanovené tímto zákonem, může hejtman převést jejich výkon na předem stanovenou dobu na zmocněnce, kterého za tím účelem jmenuje. O této skutečnosti hejtman neprodleně informuje obec a ministra vnitra, který může rozhodnutí hejtmana zrušit.

DÍL 7
Společná ustanovení

§ 24

Bezpečnostní rady

(1) Bezpečnostní rada obce určené podle § 15 odst. 4 písm. a) je koordinačním orgánem pro přípravu na krizové situace.

(2) Předsedou bezpečnostní rady obce určené podle § 15 odst. 4 písm. a) je starosta příslušné obce, který jmenuje členy bezpečnostní rady obce

0.0. Vymezení odpovědnosti ostatních subjektů krizového plánování

Působnost Hasičského záchranného sboru Pardubického kraje je stanovena zejména zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o požární ochraně“) a zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění zákona č. 320/2002 Sb.

V rámci svěřené působnosti na úseku krizového řízení:

-) podílí se na organizování součinnosti mezi správními úřady a obcemi v kraji při přípravě na řešení krizových situací,
-) zabezpečuje zpracování krizového plánu kraje,
-) vytváří podmínky pro činnost krizového štábu kraje,
-) podílí se na kontrole krizových plánů kraje,
-) zřizuje a provozuje pracoviště krizového řízení,
-) poskytuje prostřednictvím generálního ředitelství podklady k zajištění připravenosti na řešení krizových situací ministerstvům a jiným ústředním správním úřadům,
-) podílí se na plnění úkolů stanovených v krizovém řízení vládou, Ministerstvem vnitra, hejtmanem kraje a krajským úřadem.

Vymezení odpovědnosti a působnosti zpracovatele a dalších subjektů podílejících se na zpracování krizového plánu, vyplývající z právních předpisů pro řešení krizových situací, vymezení působnosti, odpovědnosti a úkolů správních úřadů a jiných státních orgánů a orgánů samosprávy, jimž zákon ukládá povinnost zpracovat krizový plán 13) (dále jen "zpracovatel krizového plánu") s ohledem na charakteristiku území,

Působnost Územního střediska zdravotnické záchranné služby Pardubického kraje je stanovena zejména vyhláškou MZ ČR č. 434/1992 Sb., o zdravotnické záchranné službě, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 20/1966 o péči o zdraví lidu.

V rámci svěřené působnosti na úseku přednemocniční neodkladné péče:

- a) nepřetržitě zabezpečuje, organizuje a řídí kvalifikovaný příjem, zpracování a vyhodnocení tísňových výzev,
- b) poskytuje nebo zajišťuje přednemocniční neodkladnou péči na místě vzniku úrazu nebo náhlého onemocnění, při dopravě postiženého a při jeho předávání ve zdravotnickém zařízení,
- c) zajišťuje dopravu raněných, nemocných a rodiček v podmínkách přednemocniční neodkladné péče mezi zdravotnickými zařízeními,
- d) dopravu související s plněním úkolů transplantačního programu,
- e) zajišťuje přednemocniční neodkladnou péči při likvidaci zdravotních následků hromadných neštěstí a katastrof,
- f) koordinuje součinnosti s praktickými a žurnálními lékaři a s lékařskou službou první pomoci,
- g) zajišťuje rychlou přepravu odborníků k zabezpečení neodkladné péče do zdravotnických zařízení, která jimi nedisponují, popřípadě léků, krve a jejich derivátů a biologických materiálů nezbytně potřebných k dalšímu poskytování již zahájené neodkladné péče,
- h) zajišťuje součinnosti s hasičským záchranným sborem kraje a operačními a informačními středisky integrovaného záchranného systému (dle § 5,10 a 12 zákona č. 239/2000 Sb. o integrovaném záchranném systému).

Přednemocniční neodkladná péče je péče o postižené na místě vzniku jejich úrazu nebo náhlého onemocnění a během jejich dopravy k dalšímu odbornému ošetření a při jejich předání do zdravotnického zařízení poskytovaná při stavech, které

- a) bezprostředně ohrožují život postiženého,
 - b) mohou vést prohlubováním chorobných změn k náhlé smrti,
 - c) způsobí bez rychlého poskytnutí odborné první pomoci trvalé chorobné změny,
 - d) působí náhlé utrpení a náhlou bolest,
- působí změny chování a jednání postiženého, ohrožují jeho samotného nebo jeho okolí.

Působnost Policie České republiky Správy Východočeského kraje Hradec Králové (dále jen PČR S Včk) je stanovena zejména zákonem č. 283/1991 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, a v návaznosti na zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů, ve znění zákona č. 320/2002 Sb.

V rámci dané působnosti na úseku krizového řízení PČR S Včk (v období před vznikem, v průběhu a při likvidaci mimořádných událostí) plní zejména tyto úkoly :

- a) uzavírá prostory a oblasti zasažené mimořádnou událostí,
-) provádí zvýšenou kontrolu pohybu osob a vozidel pohybujících se v tomto prostoru nebo narušující hranice zabezpečeného prostoru,
-) zabezpečuje veřejný pořádek při evakuaci a spolupodílí se na varování obyvatelstva z ohrožených prostorů,
-) spolupodílí se na zabezpečení informování osob v ohrožených oblastech a prostorech,
-) zabezpečuje identifikaci osob,
-) vyhledává a provádí pátrání po hledaných a pohřešovaných osobách,

Naformátováno: Odrážky a číslování

- g) provádí speciální činnosti (např. potápěčské a pyrotechnické práce),
- h) provádí sběr, zajištění a vyhodnocení stop (důkazů) k objasnění vzniku mimořádné události a k zjištění a usvědčení případného pachatele,
- i) zabezpečuje veřejný pořádek v místech výdeje humanitární pomoci,
- j) dohlíží nad veřejným pořádkem a bezpečností při prosazování realizace mimořádných hygienicko-epidemických opatřeních.

Působnost Armády ČR 20. krajského vojenského velitelství Pardubice je stanovena zejména zákonem č.219/199 Sb., o ozbrojených silách České republiky, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon č.219/1999 Sb.). Zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon 239/2000 Sb.). Zákonem č.240/2000 Sb. o krizovém řízení a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon č. 240/2000 Sb.). Vyhláškou MV č.328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška č. 328/2001 Sb.).

V rámci svěřené působnosti na úseku krizového řízení:

- a) zabezpečí zplánování opatření k nasazování sil a prostředků AČR k záchranným pracím dislokovaných na území kraje v příslušných havarijních (poplachových) plánech státních orgánů (složek IZS),
-) v případě hrozby nebo vzniku mimořádných událostí na území kraje vyčlení odpovědné pracovníky vlastního velitelství do krizového štábu kraje,
-) zřizuje operační středisko k řízení sil a prostředků, v případě, že na území kraje bude nasazena více než jedna součást AČR, podílí se na plnění úkolů stanovených v krizovém řízení vládou. Ministerstvem obrany, hejtmánem kraje

Naformátováno: Odrážky a číslování

Působnost Městské Policie (dále jen MP) je stanovena zákonem č. 553/1991 Sb. o obecní policii, ve znění pozdějších předpisů. MP je orgánem obce. V rámci působnosti v oblasti krizového řízení je plně podřízena vedoucímu krizového štábu (starostovi, v případě jeho nepřítomnosti zastupujícímu členovi – místostarostovi, případně dalšímu určenému členu krizového štábu) a plní jeho nařízení. Kromě plnění úkolů podle § 2, písmeno a) až e), zabezpečuje:

- v případě potřeby svolání a dopravu členů krizového štábu na MěÚ Polička
- hlídkovou činnost na určených místech při vyhlášení vyšších stupňů povodňové aktivity
- v součinnosti s policií ČR dodržování bezpečnosti a pořádku v případě evakuace obyvatel
- v součinnosti s policií ČR v případě potřeby regulaci dopravy na území města
- plnění dalších úkolů podle nařízení vedoucího krizového štábu

0.0. Vymezení územní působnosti ORP Polička

Do správního území Obce s rozšířenou působností Polička patří následující obce: Borová, Březiny, Bystré, Hartmanice, Jedlová, Kamenec u Poličky, Korouhev, Květná, Nedvězí, Oldříš, Pomezí, Pustá Kamenice, Pustá Rybná, Sádek, Stašov, Svojanov, Široký Důl, Telecí, Trpín.

ČÁST A.2.

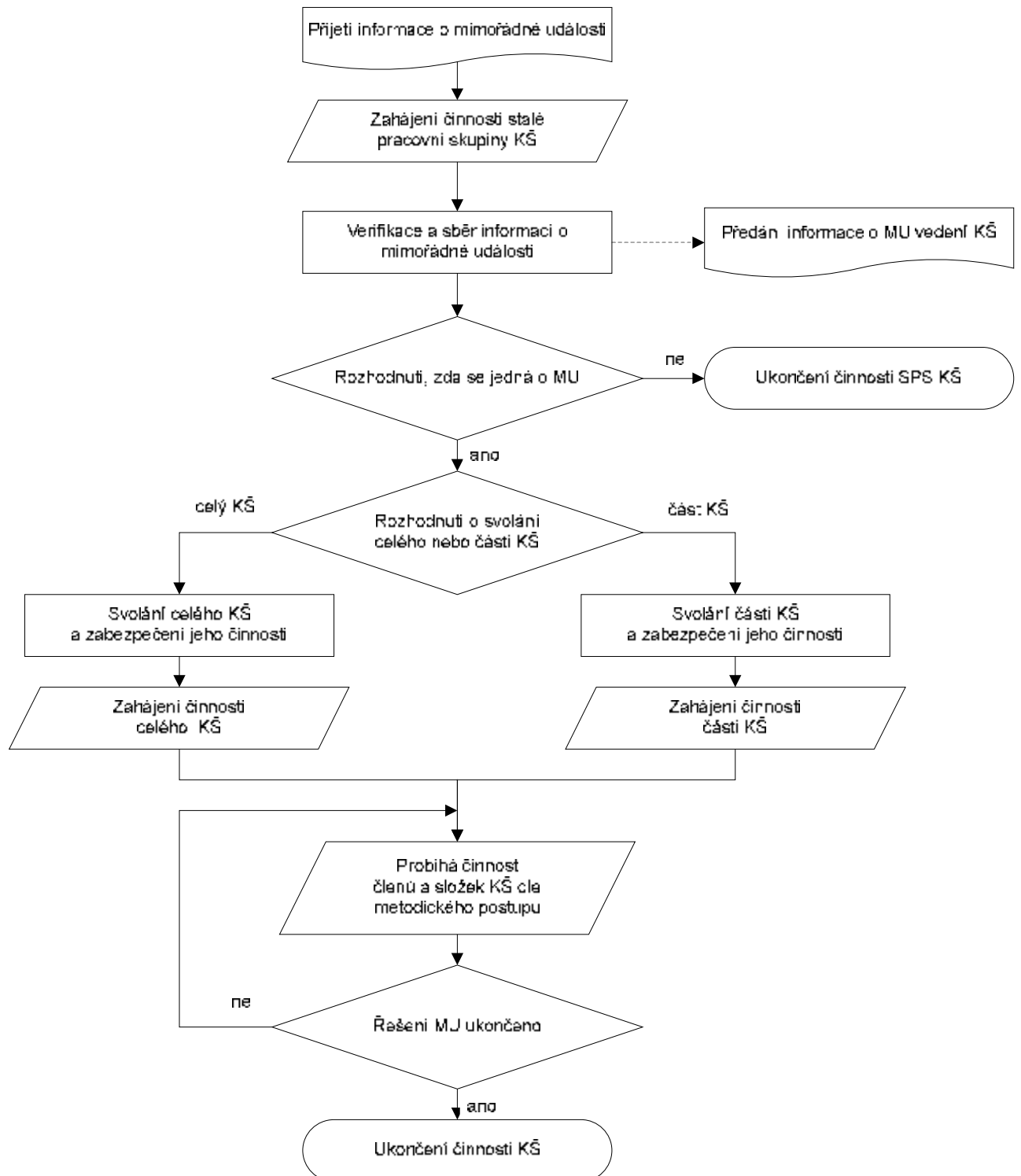
CHARAKTERISTIKA ORGANIZACE KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ URČENÉ OBCE POLIČKA

OBSAH

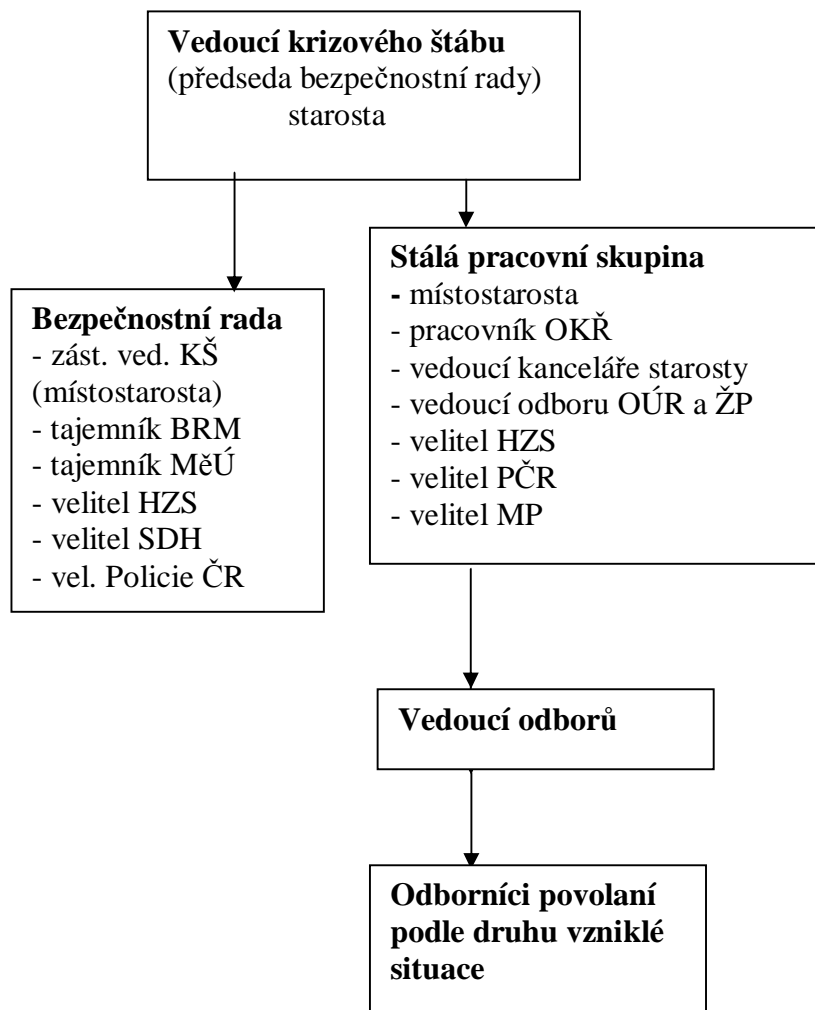
A2.	CHARAKTERISTIKA ORGANIZACE KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ URČENÉ OBCE POLIČKA	3
1.1.	ZÁKLADNÍ PRINCIP ORGANIZACE KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ URČENÉ OBCE POLIČKA JE ZOBRAZEN NA SCHÉMATU:	3
1.2.	ZÁKLADNÍ STRUKTURA KRIZOVÉHO ŠTÁBU ... :	4
1.3.	ZÁKLADNÍ STRUKTURY JEDNOTLIVÝCH SLOŽEK:	5
1.4.	ZÁKLADNÍ STRUKTURA KRIZOVÉHO ŠTÁBU HZS PARDUBICKÉHO KRAJE.....	6
1.5.	ZÁKLADNÍ STRUKTURA KRIZOVÉHO ŠTÁBU PČR S VČK HRADEC KRÁLOVÉ	7
1.6.	ZÁKLADNÍ STRUKTURA KRIZOVÉHO ŠTÁBU ÚS ZZS PARDUBICKÉHO KRAJE.....	8
1.7.	ORGANIZACE OPERAČNÍHO STŘEDISKA 20. KVV PARDUBICE	9

A2. Charakteristika organizace krizového řízení určené obce

1.1. Základní princip organizace krizového řízení určené obce POLIČKA je zobrazen na schématu:

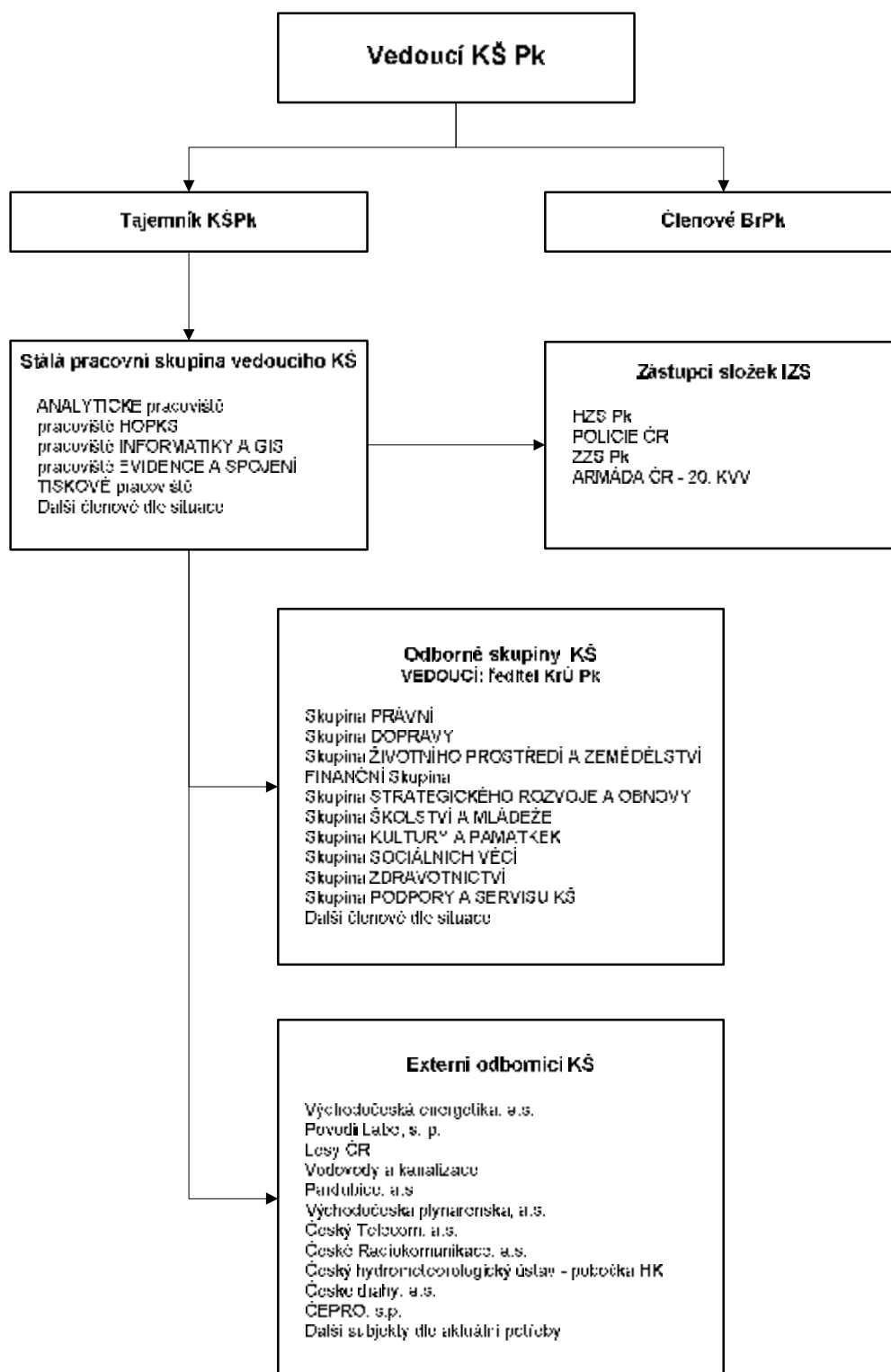


1.2. Základní struktura Krizového štábu ORP POLIČKA :

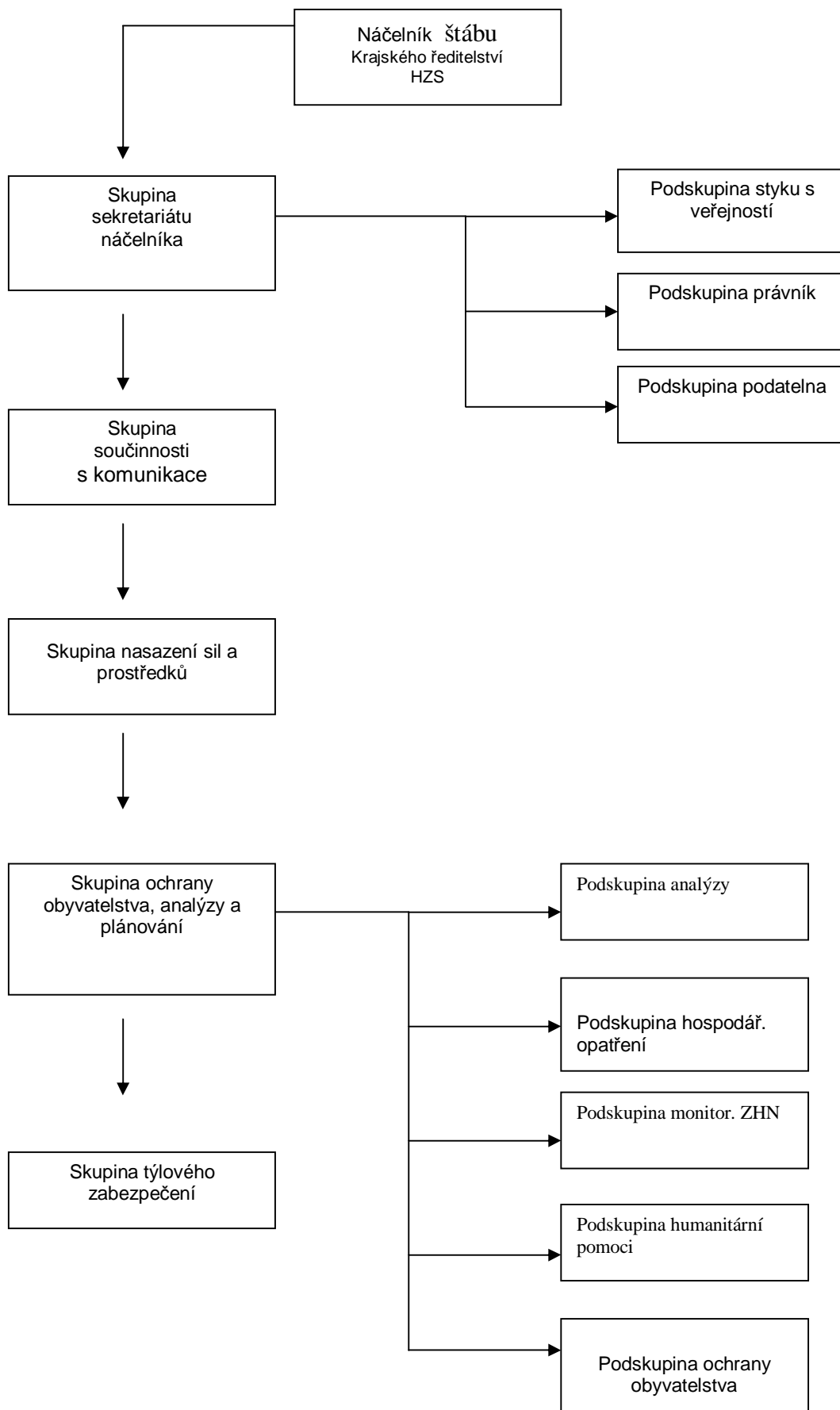


1.3. Základní struktury jednotlivých složek:

ZÁKLADNÍ STRUKTURA KRIZOVÉHO ŠTÁBU PARDUBICKÉHO KRAJE



1.4. Základní struktura krizového štábu HZS Pardubického kraje



1.5. Základní struktura krizového štábu PČR S Včk Hradec Králové

V SOULADU S POKYNEM MV Č. 36/2002, ROZKAZU POLICEJNÍHO PREZIDENTA Č. 48/2003 A ROZKAZU ŘEDITELE PČR S VČK Č. 38/2003 K REALIZACI VLASTNÍCH OPATŘENÍ, OPERATIVNÍHO ŘÍZENÍ A KOORDINACE ČINNOSTÍ ÚTVARŮ PČR S VČK PŘI :

- a) *hrozbě vzniku krizové situace,*
- b) *po vyhlášení krizového stavu*

je zřízen krizový štáb ředitele PČR S Včk Hradec Králové.

Aktivace štábu a výkon jeho služby :

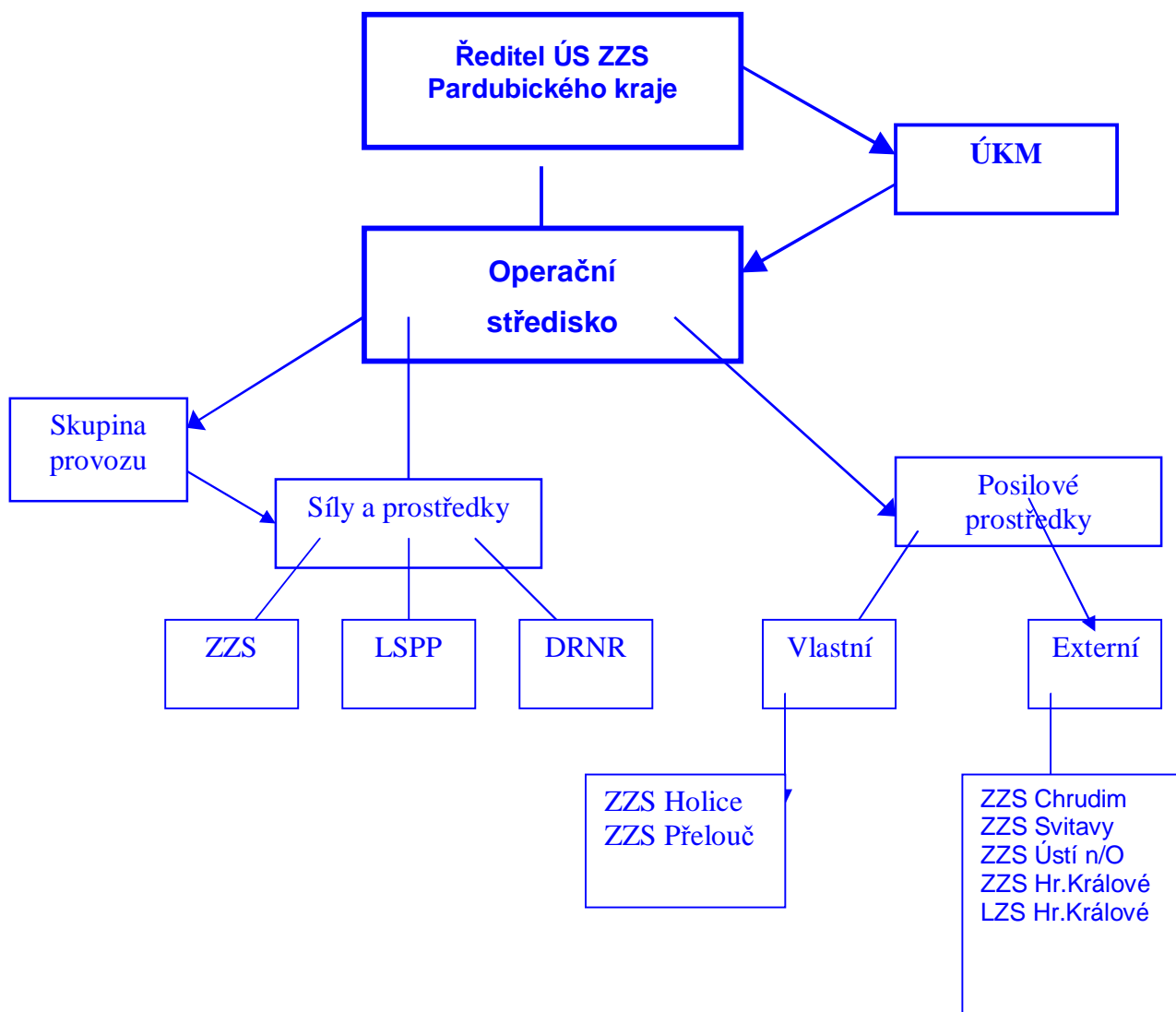
- 1) *Štáb je aktivován na základě rozhodnutí ředitele správy (prostřednictvím operačního střediska PČR S Včk), který zároveň stanovuje dobu zahájení činnosti štábu, nebo o jeho aktivaci rozhoduje v případě jeho nedosažitelnosti zástupce ředitele správy.*
- 2) *Po svolání členů štábu upřesní vedoucí krizového štábu režim činnosti štábu podle vzniklé situace. V případě potřeby může přizvat další zástupce útvarů PČR nebo vytvořit pracovní skupiny z odborníků PČR.*

Jednání krizového štábu řídí ředitel správy v jeho nepřítomnosti vedoucí krizového štábu (zástupce ředitele správy) nebo ředitelem správy pověřený další zástupce ředitele. Krizový štáb zejména :

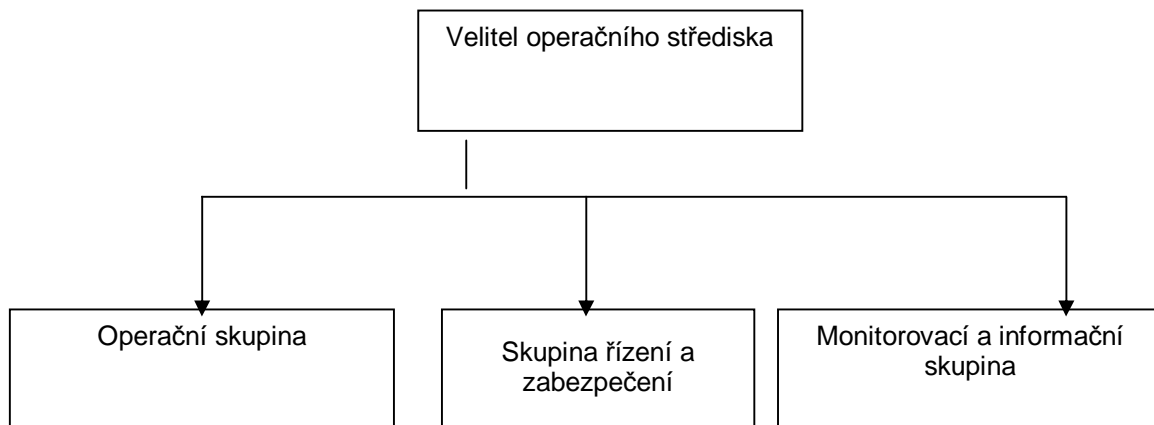
- 1) *analyzuje vývoj situace a důsledky možných ohrožení,*
- 2) *vyhodnocuje dosud přijatá opatření k řešení situace,*
- 3) *připravuje návrhy k řešení situace,*
- 4) *projednává situační, průběžné a závěrečné zprávy o řešení situace,*
- 5) *koordinuje na základě závěrů z jednání činnost útvarů PČR S Včk,*
- 6) *spolupracuje s krizovým štábem MV ČR a PP ČR a příslušnými BRK, připravuje pro ně nezbytné podklady, informace a hlášení,*
- 7) *připravuje podklady pro ředitele správy, které si krizový štáb MV ČR a PP ČR a BRK vyžádají,*

podle potřeby spolupracuje na řešení situace s krizovými štáby OŘ PČR v kraji, přitom je oprávněn vyžadovat od nich nezbytné podklady, informace a hlášení.

1.6. Základní struktura krizového štábu ÚS ZZS Pardubického kraje



1.7. Organizace operačního střediska 20. KVV Pardubice



ČÁST A.3.

VÝČET A HODNOCENÍ MOŽNÝCH KRIZOVÝCH RIZIK, JEJICH DOPAD NA ÚZEMÍ

OBSAH

1. VÝSTUP Z ANALÝZ	2
PŘÍLOHA A.3.1. MU DLOUHODOBÁ INVERZNÍ SITUACE	6
PŘÍLOHA A.3.3. ANALÝZA MU „JINÉ ŽIVELNÍ POHROMY VELKÉHO ROZSAHU MIMO KRIZOVÉ SITUACE TYPU Č.1 A 2 JAKO NAPŘ. ROZSÁHLÉ LESNÍ POŽÁRY, SNĚHOVÉ KALAMITY, VICHŘICE, SESUVY, ZEMĚTŘESENÍ APOD.“	8
PŘÍLOHA A.3.5. ANALÝZA MU „EPIFITIE - HROMADNÉ NÁKAZY POLNÍCH KULTUR (VČETNĚ HYGIENICKÝCH A DALŠÍCH REŽIMŮ“	14
PŘÍLOHA A.3.9. ANALÝZA MU „ JINÉ TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ HAVÁRIE VELKÉHO ROZSAHU - POŽÁRY, EXPLOZE, DESTRUKCE NADZEMNÍCH A PODZEMNÍCH ČÁSTÍ STAVEB“	15
PŘÍLOHA A.3.11. ANALÝZA MU „ ZNEČIŠTĚNÍ VODY, OVZDUŠÍ A PŘÍRODNÍHO PROSTŘEDÍ HAVÁRIEMI VELKÉHO ROZSAHU“	18
PŘÍLOHA A.3.17. ANALÝZA MU „ NARUŠENÍ DODÁVEK LÉČIV A ZDRAVOTNICKÉHO MATERIÁLU VELKÉHO ROZSAHU“	234

1. Výstup z analýz

Posouzení možného působení jednotlivých mimořádných událostí na území Pardubického kraje je uvedeno v přílohách A.3.1 – 24 Krizového plánu Pardubického kraje. V tabulce je uveden přehled posuzovaných mimořádných událostí, odpovědní zpracovatelé a výsledky analýzy.

Z důvodu ucelené informace v jednom místě dokumentu jsou analýzy mimořádných událostí s výsledkem možné krizové situace přiloženy u příslušného operačního plánu v části B.4. V příloze této části jsou pouze analýzy mimořádných událostí, které nebyly vyhodnoceny jako zdroje krizových situací.

Odkazy na výstupy z analýz vzniku mimořádných událostí podle havarijního plánu viz příslušné části a přílohy lze specifikovat pro jednotlivá správní území záměnou koncovky.

Příklad:

- A1-7-K *Přehled nebezpečných úseků na komunikacích = v kraji*
- A1-7-PA *Přehled nebezpečných úseků na komunikacích = ORP Pardubice*

Podklady pro havarijní přípravy vycházející z Havarijního plánu Pardubického kraje a Vnějších havarijních plánů Pardubického kraje mají určené obce již k dispozici.

Analyzované možné krizové situace Pardubického kraje se nemusí týkat všech zpracovatelů krizových příprav na území kraje. Zpracovatel této přípravy se zaměří pouze na ta rizika, u kterých předpokládá že budou řešena za krizové situace krizovým štábem určené obce.

Zpracovatel Krizového plánu Pardubického kraje nepožaduje rozpracování operačního plánu nad rámec operačního plánu obsaženého v KP Pk, popřípadě povodňových a havarijních plánech. Důležité pro tuto výchozí verzi je seznámení s plánovanými havarijními opatřeními a naplánování činností, na nichž se obec podílí při zabezpečování ochrany obyvatelstva.

Číslo přílohy	Typ mimořádné události	Odpovědný zpracovatel posouzení dopadu mimořádné události	Výsledné hodnocení možnosti vzniku krizové situace v kraji
A.3.1.	1. Dlouhodobá inverzní situace	KrÚ Pk – životní prostředí a zemědělství + HZS + Krajská hygienická stanice	ne
	2. Povodně velkého rozsahu	KrÚ Pk – životní prostředí a zemědělství+ HZS	ano
A.3.3.	3. Jiné živelní pohromy velkého rozsahu mimo krizové situace typu č. 1. a 2., jako například rozsáhlé lesní požáry, sněhové kalamity, vichřice, sesuvy, zemětřesení apod.	HZS	ne
A.4.4.	4. Epidemie – hromadné nákazy osob (včetně hygienických a dalších režimů)	Krajská hygienická stanice+ HZS	ano
A.3.5.	5. Epifytie – hromadné nákazy polních kultur (včetně hygienických a dalších režimů)	Státní rostlinolékařská zpráva + HZS	ne
A.3.6.	6. Epizootie – hromadné nákazy zvířat (včetně hygienických a dalších režimů)	Krajská veterinární správa+ HZS	ano
A.3.7.	7. Radiační havárie	HZS	ano
	8. Havárie velkého rozsahu způsobená vybranými nebezpečnými látkami a chemickými přípravky	KrÚ Pk – životní prostředí a zemědělství + HZS	ne
A.3.9.	9. Jiné technické a technologické havárie velkého rozsahu – požáry, exploze, destrukce nadzemních a podzemních částí staveb	HZS	ne
	10. Narušení hrází významných vodohospodářských děl se vznikem zvláštní povodně	KrÚ Pk – životní prostředí a zemědělství + HZS	ano

Číslo přílohy	Typ mimořádné události	Odpovědný zpracovatel posouzení dopadu mimořádné události	Výsledné hodnocení možnosti vzniku krizové situace v kraji
A.3.11.	11. Znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí haváriemi velkého rozsahu	HZS	ne
	12. Narušení finančního a devizového hospodářství státu velkého rozsahu	HZS + KrÚ Pk – finanční odbor	ano
A.3.13.	13. Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu	KrÚ Pk – krizové řízení + HZS	ano
A.3.14a	14. Narušení dodávek energií velkého rozsahu	HZS	ano
A.3.14b	a) elektrické energie		ano
A.3.14c	b) plynu		ano
A.3.15.	15. Narušení dodávek potravin velkého rozsahu	KrÚ Pk – krizové řízení + HZS	ano
A.3.16.	16. Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu	HZS	ano
A.3.17.	17. Narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu velkého rozsahu	KrÚ Pk – odbor zdravotnictví + HZS	ne
A.3.18.	18. Narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu	HZS + KrÚ Pk – odbor dopravy a silničního hospodářství	ano
A.3.19.	19. Narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb velkého rozsahu	HZS	ano
A.3.20.	20. Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu poštovní služby	HZS	ano
A.3.20a	20.a Narušení poštovních služeb velkého rozsahu	HZS	ano

Číslo přílohy	Typ mimořádné události	Odpovědný zpracovatel posouzení dopadu mimořádné události	Výsledné hodnocení možnosti vzniku krizové situace v kraji
A.3.21.	21.Migrační vlny velkého rozsahu	PČR	ano
A.3.22.	22. Hromadné postižení osob mimo epidemií – řešení následků včetně hygienických a dalších režimů a hromadná úmrtí	ZZS Pk+ HZS	ano
A.3.23.	23. Narušení zákonnosti velkého rozsahu	PČR	ano
A.3.24.	24. Hrozba teroristického útoku	PČR + HZS	ano

PŘÍLOHA A.3.1. MU DLOUHODOBÁ INVERZNÍ SITUACE

V návaznosti na pracovní porady ve věci zpracování Krizového plánu Pk zasílám stanovisko z hlediska ochrany ovzduší:

Stručný popis krizové situace a možnost jejího výskytu na území Pardubického kraje:

Smogová situace:

§ 8 zákona 86/2002 Sb., o ovzduší

(5) Orgány kraje a orgány obce jsou povinny v oblastech se zhoršenou kvalitou ovzduší svým nařízením vydat regulační řád pro jejich území. V tomto regulačním řádu upraví vyhlášení a odvolávání regulačních opatření na svém území v případě vyhlášení vzniku smogové situace a omezení nebo zastavení provozu stacionárních a mobilních zdrojů znečišťování ve své územní působnosti, s výjimkou stacionárních zdrojů regulovaných MŽP ČR. Při vypracování krajského a místního regulačního řádu orgán kraje a orgán obce přihlédne k negativním důsledkům omezení nebo zastavení zemědělských provozů s chovem hospodářských zvířat.

Vyhláška č. 553/2002 Sb. stanoví hodnoty zvláštních imisních limitů znečišťujících látek, ústřední regulační řád a způsob jeho provozování včetně seznamu stacionárních zdrojů podléhajících regulaci, zásady pro vypracování a provozování krajských a místních regulačních řádů a způsob a rozsah zpřístupňování informací o úrovni znečištění ovzduší veřejnosti.

Žádná část území Pardubického kraje nebyla označena jako oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší, tj. nejsou zde překračovány imisní limity pro ochranu zdraví, viz. příloha č.1. Na území kraje bylo regulační opatření naposledy vyhlášeno v okrese Pardubice v roce 1993. V těchto letech ještě nebyly odsířeny elektrárny na území ČR a okresu Pardubice. Odsířovací jednotky ČEZ a.s. Elektrárna Chvaletice a Elektrárny Opatovice n. L. a.s. byly uvedeny do provozu v letech 1997 a 1998. Vlivem podstatného snížení emisí z elektráren a postupného snížení emisí i z dalších zdrojů z důvodu poklesu výroby došlo k výraznému zlepšení kvality ovzduší u oxidu siřičitého, tuhých a dalších znečišťujících látek, viz příloha č.2. U oxidů dusíku ze spalovacích zdrojů došlo k mírnému snížení emisí, ale působením rychlého rozvoje automobilového provozu dochází k celkovému nárůstu emisí. V roce 2001 podíl NO_x z automobilového provozu byl vyšší než 38 % za Pardubický kraj a vyšší než 50 % za ČR. Proto nebyl vypracován krajský regulační řád ani navazující místní regulační řády na území kraje. Z příložené inventarizace emisí v letech 1994 až 2000 lze jednoznačně dokládat významné snížení emisí sledovaných znečišťujících látek na území kraje. Ve Věstníku MŽP č. 8/2002 je uveden seznam obcí Pardubického kraje, kde došlo v roce 2000 k překračování imisního limitu oxidů dusíku pro ochranu ekosystémů a vegetace. Z tohoto důvodu byl vypracován Program snižování emisí a zlepšení kvality ovzduší. V dalších letech 2001 (Věstník MŽP č. 7/2003) a 2002 (nařízení vlády č. 60/2004 Sb.) Pardubický kraj není uveden mezi kraji s vymezenou oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší. Rok 2003 zatím nebyl vyhodnocen, ale naměřené hodnoty znečišťujících látek ovzduší ukazují na velmi podobný stav kvality ovzduší jako v roce 2002. Vzhledem k tomu, že většina významných zdrojů znečišťování ovzduší je lokalizována na území okresu Pardubice a vzhledem k reliéfu krajiny, který zaručuje dlouhodobě dobré rozptylové podmínky i v případě inverzní situace, nepředpokládáme překračování imisních limitů a mezí tolerance pro ochranu zdraví uvedených ve vyhlášce MŽP č. 553/2002 Sb., a tedy ani vznik krizové situace. **Proto nepovažujeme za aktuální rozpracovávat tento typ mimořádné situace v Krizovém plánu Pardubického kraje.**

Poruchy a havárie stacionárního zdroje.

Provozovatel se při odstranění poruch a havárií řídí postupem uvedeným v provozním řádu vydaným na základě povolení Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství po vydání odborného stanoviska České inspekce životního prostředí OI Hradec Králové.

Podle § 24 vyhlášky č. 356/2002 Sb. provozovatel podává hlášení o vzniku a odstraňování havárií a poruch České inspekci životního prostředí OI Hradec Králové.

Případy chemických havárií, kdy se jedná o ohrožení lidského zdraví nebezpečnými chemickými látkami v ovzduší je ošetřen zákonem č. 353/1999 Sb., zákon o prevenci závažných havárií v platném znění a jejich řešení je dáno zpracovanými vnějšími havarijními plány jednotlivých provozovatelů zařazených dle zákona č. 253/1999 Sb.

Ing. Hejduk

Příloha A.3.3. Analýza MU „Jiné živelní pohromy velkého rozsahu mimo krizové situace typu č.1 a 2 jako např. rozsáhlé lesní požáry, sněhové kalamity, vichřice, sesuvy, zemětřesení apod.“

a) Rozsáhlé lesní požáry

Charakteristika MU

Vzniká v přírodě vlivem takových jevů jako blesk, tlení (samovznícení) nebo výbuchem bahenního plynu.

Požáry mají vliv na ohrožení lidských sídel, infrastruktury, dopravních cest, ohrožení lidských životů a zdraví, ekonomické ztráty, ohrožení systémů zásobování obyvatelstva základními životními potřebami a omezení průmyslových logistických řetězců

Příčiny vzniku a trvání

- velká vedra,
- nadměrné sucho,
- silný vítr,
- nepříznivý směr větru,
- hustý porost,
- špatná dostupnost vodních zdrojů,
- nedostatečné množství vodních zdrojů,
- suchými a snadno hořlavými lesními porosty,
- složením lesních porostů (jehličnaté, listnaté),
- špatnou dostupností k rozsáhlým lesním porostům (přírodní překážky, vodní toky, atd.),
- nedbalost (rozdělávání ohňů v lese, kuřáci, pálení kletí, atd.)
- úmysl (úmyslné zapálení lesního porostu),
- technické příčiny (železnice, práce techniky v lese, atd.),
- nasazením lidských zdrojů (momentální nedostatek),
- lidským faktorem (nevhodně zvolená taktika hašení rozsáhlých lesních porostů).

Lokalizace vzniku MU v kraji

Podíl lesních pozemků na celkové výměře území je v Pardubickém kraji nižší (29,3%) než v ČR (33,4%).

Místa možného výskytu jsou určena polohou velkých lesních masivů např. - Orlické hory, Železné hory, Českořebovská vrchovina, Podorlická pahorkatina, Králický Sněžník, Zábřežská vrchovinu, severní a jihovýchodní oblast Holicka, jižní a západní část Přeloučska.

Další informace jsou uvedeny v Havarijním plánu Pardubického kraje v části A-1 Charakteristika Pardubického kraje a příloze:

A2-1-K Rozsáhlé lesní požáry

Dále problematiku doplňuje mapa Havarijního plánu Pardubického kraje A1-M1-K Geografická charakteristika Pardubického kraje.

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

Dlouhotrvající extrémní sucho, doprovázené silnými větry. Vznik požárů na více místech Pardubického kraje.

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Málo pravděpodobná možnost vzniku extrémního dlouhotrvajícího sucha, podnebí území Pardubického kraje lze charakterizovat jako klima severního mírného pásu s průměrnými ročními srážkami kolem 625 mm (jaro - 25%, léto - 40%, podzim - 20% a zima - 15%).

Na základě monitoringu lesních masivů Leteckou hasičskou službou je území Pardubického kraje zařazeno do kategorie C, kterou lze popsat jako: Výskyt lesních ekosystémů s nižším rizikem lesních požárů a kde jsou provozovány dočasné stanice pro hlídkovou činnost o víkendech v době extrémních klimatických podmínek.

Souhrn:

Na základě výše zmíněných údajů nebude mít tato událost charakter krizové situace a bude řešena jako mimořádná událost v rámci Havarijního plánu Pardubického kraje.

b) Sněhové kalamity

Charakteristika MU

Vznikají v zimním období enormním a dlouhodobým sněžením (celoplošný pokryv) nebo vytvářením závějí přenesením stávajícího pokryvu do prohlubní, proláclin a nižších míst v zemském povrchu působením silného, nárazového a dlouhotrvajícího větru.

Následkem velkého množství sněhu dochází ke snížení celkové průchodnosti komunikací, celkovému zhoršení dopravní situace (silniční, železniční, letecké). Je možné poškození lehkých staveb a lesních porostů. Je možné poškození nadzemních částí produktovodů a elektrického vedení.

Příčiny vzniku a trvání

Vánice a intenzivní dlouhodobé sněžení, vznik souvislé námrazy

Lokalizace vzniku MU v kraji

Pravidelně se na území kraje vyskytují krátká období s extrémně nízkými teplotami, námrazami a místními závějemi a to zejména ve vyšších oblastech kraje v polohách nad 450 m.n m. – Českotřebovská vrchovina, Podorlická pahorkatina, Orlické hory, Kladská kotlina, Králický Sněžník (jižní hřebeny), Zábřežská vrchovina, Hornosvratecká vrchovina, Železné hory.

Nejzávažnější sněhová kalamita doprovázená dopravní havárií může nastat na pozemních komunikacích v úseku

- silnic I.třídy,
- silnic II.třídy,
- železnicích

Jedná se o komunikace a železnice na správním území obcí s rozšířenou působností – Česká Třebová, Chrudim, Hlinsko, Ústí nad Orlicí, Lanškroun, Moravská Třebová, Králíky, Polička, Svitavy, Žamberk, Vysoké Mýto

Další informace jsou uvedeny v Havarijním plánu Pardubického kraje v části

- A-1 Charakteristika Pardubického kraje a příloze
- A2-7-K Sněhové kalamity
- A1-7-K Přehled nebezpečných úseků na komunikacích
- A1-8-K Přehled nebezpečných úseků na železničních tratích

Dále problematiku doplňuje mapa Havarijního plánu Pardubického kraje

- A1-M5-K Železniční tratě a komunikace na území Pardubického kraje

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

Pardubický kraj se nachází v mírném podnebním pásmu. Sněhové kalamity na území kraje se vyskytují maximálně na úrovni mimořádné události.

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Na území Pardubického kraje je vznik krizové situace s ohledem na klimatické podmínky málo pravděpodobný.

Shrnutí:

Na základě výše zmíněných údajů a vzhledem k tomu, že od roku 1994 nebyl vyhlášen kalamitní stav - nebude mít tato událost charakter krizové situace a bude řešena jako mimořádná událost v rámci Havarijního plánu Pardubického kraje.

c) Vichřice

Charakteristika MU

Vzniká vyrovnáním rozdílů atmosférických tlaků v různých místech zemského vzduchového obalu. Proudění nastává z místa s vyšším tlakem vzduchu do místa s nižším tlakem vzduchu. Toto proudění se nazývá obecně vítr a je rozděleno podle rychlosti. Vichřice je podle takzvané Beaufortovy stupnice vítr, který může působit menší škody na stavbách, např. strhává tašky nebo komíny. Má rychlost mezi 75 a 88 km/h.

Příčiny vzniku a trvání

Náhlé změny počasí

Lokalizace vzniku MU v kraji

MU může postihnout celý Pardubický kraj. Maximální rychlosti větrů jsou v měsících leden, červenec, srpen a listopad.

Další informace jsou uvedeny v Havarijním plánu Pardubického kraje v části

- A-1 Charakteristika Pardubického kraje a příloze
- A2-6-K Vichřice, sněhové smršťe

Dále problematiku doplňuje mapa Havarijního plánu Pardubického kraje

- A1-M1-K Geografická charakteristika Pardubického kraje.

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

Na území Pardubického kraje se s ohledem na klimatické podmínky nepředpokládá, že by tato MU byla zdrojem vzniku krizové situace.

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Na území Pardubického kraje je vznik této krizové situace s ohledem na charakteristiku málo pravděpodobný.

Shrnutí:

Na základě výše zmíněných údajů nebude mít tato událost charakter krizové situace a bude řešena jako mimořádná událost v rámci Havarijního plánu Pardubického kraje.

d) Sesuvy

Charakteristika MU

Vznikají uvolněním kluzných ploch povrchových zemských vrstev u svahů, jejichž sklon je větší než 22 – 25°. Jedná se o svahy přírodní s kluznými a sypkými zeminami (jílovité a pískovcové horniny) a o svahy uměle vytvořené, tj. haldy a výsypky po těžební činnosti. Při průniku vody mezi relativně oddělené vrstvy svahu dochází ke vzniku kluzných ploch. Rovněž mohou vzniknout tyto kluzné vrstvy lidskou činností v přírodním terénu např. při povrchové těžební činnosti. Stejný problém se vyskytuje při těžbě písku, kaolínu, šterku, cihlářské hlíny atd.

V důsledku uvolněných materiálů dochází k zavalování obytných i průmyslových objektů, narušení komunikací (silnice, železnice), energetických sítí, produktovodů, zemědělských ploch a lesa. Mnohdy dochází k nezvratné přeměně území na jiný krajinný typ.

Příčiny vzniku a trvání

- přívalové deště
- dlouhodobé deště
- eroze půdy

Lokalizace vzniku MU v kraji

V Pardubickém kraji se předpokládá vznik sesuvů půdy v horských oblastech, v úzkých strmých údolích podél železnice, silnice a vodních toků.

Možné ohrožení většího rozsahu je v těchto oblastech:

- železniční trať Jablonné nad Orlicí – Mladkov a to v oblasti Mladkova.
- železniční trať v úseku Ústí nad Orlicí – Choceň
- železniční trať Záchlumí – Litice;
- na silnici z Ústí nad Orlicí – Lanšperk – Dolní Dobrouč
- na silnici Ústí nad Orlicí – Brandýs nad Orlicí (úsek před vjezdem do města Brandýs n. O. - zhruba 500 m)

Další informace jsou uvedeny v Havarijním plánu Pardubického kraje v části

- A-1 Charakteristika Pardubického kraje a příloze
- A2-8-K Sesuvy půdy
- A1-7-K Přehled nebezpečných úseků na komunikacích
- A1-8-K Přehled nebezpečných úseků na železničních tratích

Dále problematiku doplňují mapy Havarijního plánu Pardubického kraje

- A1-M5-K Železniční tratě a komunikace na území Pardubického kraje
- A1-M2-K Vodní toky a plochy na území Pardubického kraje.

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

Nejsou z důvodu, že tam kde by mohlo k sesuvům dojít se nenachází velké obytné celky.

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Na území Pardubického kraje se nepředpokládá, že by tato mimořádná událost byla zdrojem vzniku krizové situace.

Shrnutí:

Na základě výše zmíněných údajů nebude mít tato událost charakter krizové situace a bude řešena jako mimořádná událost v rámci Havarijního plánu Pardubického kraje.

e) Zemětřesení

Charakteristika MU

Jedná se o nejničivější přírodní jev při kterém se uvolňuje obrovského množství energie. Může docházet k seismickým otřesům, které se vyskytnou na celém území Čech v sériích trvajících několik dnů i týdnů. Území Pardubického kraje se nachází v oblasti s nejnižším výskytem seismických činností. Jako silné zemětřesení lze uvažovat o síle dle MKS-64 intenzity 7 stupně a výše. Při intenzitě 7. stupně může dojít k mírnému poškození budov. V Pardubickém kraji je počítáno max. s 5. stupněm (Podklad - Kartogram seismických

oblastí České republiky zpracován z výsledků dlouhodobých pozorování RNDr. D. Procházkovou, externím konzultantem NPS.)

Zemětřesení jsou krátkodobé pohyby v zemském tělese, vyvolané náhlým uvolněním mechanické energie, která je nahromaděna v zemské kůře popřípadě v zemské plášti.

Intenzita zemětřesení závisí na jeho velikosti, na vzdálenosti od epicentra a na místních geologických podmínkách.

Příčiny vzniku a trvání

Zemětřesení se zejména vyskytují na hranicích litosférických desek v aktivních zemětřesných pasech.

Lokalizace vzniku MU v kraji

MU může postihnout celý Pardubický kraj.

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

Vznik zemětřesení s vysokou intenzitou působící na obytné celky, sítě produktovodů silniční, železniční sítě.

Město	MSK-64
Pardubice	5
MSK-64	Nejdůležitější projevy
1	Zaznamenávají pouze přístroje
2	Pocítí vnímavé osoby, pokud jsou v klidu
3	Slabé kývání zavěšených předmětů
4	Okna, dveře a nádobí drnčí
5	Pocituje většina lidí, nestabilní předměty se kácí
6	Posunují se i větší předměty, poškození omítek, komínů, trhliny ve zdech
7	Těžká poškození chatrných budov, padání komínů, na svazích trhliny v zemi
8	Poškození i dobrých budov, sesuvy půdy, trhliny v půdě
9	Panika, zřícení chatrných budov
10	Poškození i speciálně konstruovaných budov, mostů a cest
11	Nepoužitelné silnice a železnice, zničení potrubí, sesuvy
12	Změní se tvářnost krajiny

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Na území Pardubického kraje je vznik krizové situace vzhledem k možné intenzitě působení zemětřesení velmi málo pravděpodobný.

Shrnutí:

Na základě výše zmíněných údajů nebude mít tato událost charakter krizové situace.

Příloha A.3.5. Analýza MU „Epifitie - hromadné nákazy polních kultur (včetně hygienických a dalších režimů“

Ze strany Státní rostlinolékařské správy nebyly dodány požadované podklady k řešení této mimořádné události.

Příloha A.3.9. Analýza MU „ Jiné technické a technologické havárie velkého rozsahu - požáry, exploze, destrukce nadzemních a podzemních částí staveb“

Charakteristika MU

S růstem technologií s extrémními pracovními podmínkami roste i nebezpečí úniku látek toxických, hořlavých a výbušných. Mimořádné události lze rozřadit do několika dominantních skupin:

- uvolnění významného množství toxických látek
- požáry (jet fire, BLEVE)
- výbuchy s mechanickým poškozením a zřícením objektů / UVCE/

Požár a výbuch může být startujícím stádiem pro rozvoj závažné havárie, vedoucí až ke vzniku domino efektu.

Tyto MU vedou k mnohonásobným smrtelným úrazům, dlouhodobému poškození životního prostředí, znečištění půdy, vody a vodních toků a významným škodám na majetku.

Chemické a petrochemické výroby představují zvýšené nebezpečí vzniku požáru, z důvodu přítomnosti vysoce hořlavých látek a používání rozpouštědel. Požáry bývají velmi intenzivní, ohrožují okolí vlivem sálavého tepla a toxických zplodin způsobujících akutní otravy. Tyto požáry pak mají vážné následky na životní prostředí. Velmi nebezpečný je i požár cisteren při přepravě.

Úniky toxických plynů spadají do dvou kategorií, jedná se o lehké plyny – stoupají vzhůru. Nebo těžké studené směsi zkapalněných plynů se vzduchem, které mohou být větrem zaneseny do obydlených oblastí.

Při explozi hlavní nebezpečí tvoří tlaková vlna. Menším nebezpečím je rozlet primárních a sekundárních fragmentů.

Příčiny vzniku a trvání

Základní podmínka bezpečného provozu je, že zařízení musí vydržet pracovní zatížení.

Jednou z příčin havárií mohou být

1) PORUCHY NA ZAŘÍZENÍ:

- mechanické poškození nádob a potrubí,
- poruchy řídicích systémů (tlaková a teplotní čidla, průtokoměry, procesní počítače),
- poruchy bezpečnostních systémů (membrán, ventilů atd.),

2) ODCHYLKY OD NORMÁLNÍCH PROVOZNÍCH PODMÍNEK:

- poruchy v monitorování,
- v manuální dodávce látek,
- poruchy pomocných zařízení (chlazení, přívod elektrické energie, přívod páry atd.),
- poruchy při najíždění a odstavování procesů,
- tvorby vedlejších produktů, zbytky, nečistoty,

3) CHYBY ČLOVĚKA A ORGANIZAČNÍ CHYBY:

- chyby operátora,
- komunikační chyby,
- neodbornost,

Možnosti vzniku havárie :

- tam kde se skladují, vyrábí, zpracovávají a vznikají reaktivní a nestálé látky (výbušniny, hořlavé plyny, hořlavé kapaliny, prachy, látky reagující s vodou atd.),
- provozují technologická zařízení s použitím chemických látek,
- přepravují a stáčí nebezpečné látky,
- používají hořlavé kapaliny při vyšších teplotách,
- probíhá nedokonalé hoření, chemický nebo tepelný rozklad látek (např. sklepy, sila, kolektory),
- jsou zařízení provozovaná s přetlakem nebo tam, kde přetlak může vzniknout, např. ohřevem zařízení.

Lokalizace vzniku MU v kraji

Tento typ MU může nastat především v oblastech s vysokou kumulací chemické výroby, její následnou distribucí a přepravou (území města Pardubic, silnice I.a II.tř.).

Na základě typu používaných látek, jejich množství a nebezpečnosti a lokalizace daného subjektu a hustoty osídlení tohoto území byly vybrány tyto SUBJEKTY (některé dle Zákona č.353/1999 Sb. typu A) :

- ČS PHM ESSO spol.s.r.o. Pardubice Palackého
- Linde Technoplyn a.s. Pardubice Na Ležánkách 468
- PROPANTRANS s.r.o.. Přelouč Hradecká ul
- Železniční stanice Pardubice, Česká Třebová, Rosice
- EURO - šarm Slatiňany s.r.o.
- Poličské strojírný, a.s.
- VÚOS a.s. Pardubice

Tyto subjekty jsou vytypovány z Havarijního plánu Pardubického kraje kde je uveden přehled o všech významných zdrojích ohrožení. Jedná se část A2 Analýza vzniku mimořádných událostí a přílohy:

- [A2-4-K](#) Technologické havárie – požáry, exploze a destrukce
- [A2-5-K](#) Technologické havárie s výronem toxických látek
- [A2-9-K](#) Havárie v dopravě s výronem toxických látek
- [A2-13-K](#) Havárie v dopravě – požáry, exploze, destrukce

Problematiku doplňují mapy Havarijního plánu Pardubického kraje:

- A2-M1-K Místa možného vzniku mimořádné události Technologické havárie – požáry, exploze, destrukce (množství možného úniku)
- A2-M2-K Místa možného vzniku mimořádné události Technologické havárie s výronem toxických látek (množství možného úniku)

Vybrané subjekty typu „B“ jsou Aliachem a.s., o.z.Synthesia, Paramo a.s., Bakelite s.r.o., Český plyn k.s., Explosia a.s.. Tyto podniky jsou řešeny v ve Vnějších havarijních plánech. Jsou dále posuzovány jako MU 8 – Havárie velkého rozsahu způsobené vybranými nebezpečnými látkami a chemickými přípravky. Vnější havarijní plány Pardubického kraje byly schváleny hejtmanem Pk a primátorem města Pardubice.

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

Vzhledem k vzájemné poloze vytypovaných subjektů, stanoveným zónám ohrožení pro dané látky, synergickým vlivům a domino efektu nelze předpokládat, že by havárie přerostly v krizový stav.

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Na území Pardubického kraje se nepředpokládá, že by MU typu 9 přerostly v krizovou situaci.

Souhrn

Vzhledem k četnosti výskytu subjektů využívajících pro svoji činnost nebezpečné látky, je třeba klást důraz na územní plánování a stavební řízení, jejichž chybným rozhodnutím by mohlo dojít ke krizovým situacím vyvolaným domino a synergickými účinky nebezpečných látek.

Příloha A.3.11. Analýza MU „ Znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí haváriemi velkého rozsahu“

Charakteristika MU

Kontaminace vodních zdrojů, poškození zdravotního stavu obyvatelstva - nárůst alergických stavů aj a narušení potravinových zdrojů,.

a) Znečištění vody velkého rozsahu

Příčiny vzniku a trvání

- povodně
- kontaminace zdrojů vody

Lokalizace vzniku MU v kraji

Může vzniknout všude, kde se nacházejí:

- různá odkaliště
 - skládky
 - ropovod
 - subjekty skladující nebo používající nebezpečné látky
 - čerpací stanice PHM
- může dojít k znečištění řeky [Labe v úseku PARAMO a.s., Aliachem a.s. OZ Synthesia, hranice kraje.](#)

Možné zdroje znečištění jsou uvedeny v [Havarijním plánu Pardubického kraje](#) v části A2 Analýza vzniku mimořádných událostí a přílohách:

- [A2-3-K](#) Ekologické havárie –znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí
- [A2-4-K](#) Technologické havárie – požáry, exploze a destrukce
- [A2-5-K](#) Technologické havárie s výronem toxických látek
- [A2-9-K](#) Havárie v dopravě s výronem toxických látek
- [A2-13-K](#) Havárie v dopravě – požáry, exploze, destrukce

Možné lokality jsou uvedeny v přílohách:

- [A1-2 - K](#) Přehled významných vodních toků
- [A1-3 - K](#) Přehled významných vodních nádrží
- [A1-10 - K](#) Zabezpečení dodávek vody
- [C7-3 - K](#) Zabezpečení pitné vody
- [C7-5 -K](#) Přehled nouzových zdrojů vody

Problematiku doplňují mapy Havarijního plánu Pardubického kraje:

- [A1-M4-K Produktovody \(plyn, teplovod, ropovod\)](#) na území Pardubického kraje
- [A2-M1-K Místa možného vzniku mimořádné události Technologické havárie – požáry, exploze, destrukce](#) (množství možného úniku)
- [A2-M2-K Místa možného vzniku mimořádné události Technologické havárie s výronem toxických látek](#) (množství možného úniku)

Dále pak [mapa Krizového plánu](#) Pardubického kraje

- B11-M-1 [Ohrožení](#) životního prostředí [únikem NL](#) od subjektů kritické infrastruktury Systém odpadové hospodářství – nakládání s odpady

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

MU znečištění vody velkého rozsahu může způsobit vyhlášení KS v případě výplachu odkališť v Aliachem, popřípadě Paramo a následné znečištění zásobníků pitné vody, což může zapříčinit vznik další krizové situace popsané v samostatném dokumentu k MU č. 16 – Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu.

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Pravděpodobnost vzniku krizové situace znečištění vody na území Pardubického kraje je malá.

Shrnutí

Tato událost nebude mít na území Pardubického kraje charakter krizové situace a bude řešena jako mimořádná událost v rámci Havarijního plánu Pardubického kraje.

b) Znečištění ovzduší velkého rozsahu

Příčiny vzniku a trvání

Havarijní únik nebezpečných látek plynném skupenství u subjektů, které používají nebezpečné látky ve svých provozech a technologiích, nebo únikem látek vzniklých jako druhotný produkt hlavní činnosti (spalování odpadů, spalování paliva v elektrárnách ...).

Lokalizace vzniku MU v kraji

Může vzniknout, kde se nacházejí:

- anorganické látky
- organické sloučeniny

Na území Pardubického kraje se může jednat o subjekty podnikající v textilním průmyslu, potravinářském průmyslu, dále pak provozy kotelen, spaloven odpadů, tepláren, elektráren a dalších subjektů uvedených v [Havarijním plánu Pardubického kraje](#) v části A2 Analýza vzniku mimořádných událostí a přílohách:

- [A2-3-K](#) Ekologické havárie –znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí
- [A2-4-K](#) Technologické havárie – požáry, exploze a destrukce
- [A2-5-K](#) Technologické havárie s výronem toxických látek
- [A2-9-K](#) Havárie v dopravě s výronem toxických látek
- [A2-13-K](#) Havárie v dopravě – požáry, exploze, destrukce

Problematiku doplňují mapy Havarijního plánu Pardubického kraje:

- [A1-M4-K](#) [Produktovody \(plyn, teplovod, ropovod\)](#) na území Pardubického kraje
- [A2-M1-K](#) Místa možného vzniku mimořádné události [Technologické havárie – požáry, exploze, destrukce](#) (množství možného úniku)
- [A2-M2-K](#) Místa možného vzniku mimořádné události [Technologické havárie](#) s výronem [toxických látek](#) (množství možného úniku)

Dále pak [mapa Krizového plánu](#) Pardubického kraje

- B10-M-1 [Ohrožení](#) životního prostředí [únikem NL](#) od subjektů kritické infrastruktury Systém odpadové hospodářství – nakládání s odpady.

Největší soustředění zdrojů znečištění ovzduší je lokalizováno na území okresu Pardubice, kde vzhledem k reliéfu krajiny, který zaručuje dlouhodobě dobré rozptylové podmínky i v případě inverzní situace, se nepředpokládá překročení imisních limitů a mezí tolerance pro ochranu zdraví.

Hodnoty imisních limitů a zvláštních imisních limitů stanovují :

- Vyhláška Ministerstva životního prostředí č. 553/2002 Sb.
- Nařízení vlády 350/2002 Sb.

Podrobné hodnocení je uvedeno v [Havarijním plánu Pardubického kraje](#) v části C 8 Plán monitorování.

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

Muselo by dojít k výraznému překročení imisních limitů, které by vlivem špatných povětrnostních a rozptylových podmínek působily na území dlouhodobě.

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Na základě již v minulosti přijatých opatření pro regulaci znečištění ovzduší na území Pardubického kraje (např. odsíření elektráren, atd.) a vzhledem k dobrým rozptylovým podmínkám (především na území okresu Pardubice, kde je lokalizována většina zdrojů znečištění ovzduší) lze konstatovat, že pravděpodobnost vzniku krizové situace je velmi nízká.

Shrnutí

Vzhledem k výše zmíněným údajům se nepředpokládá, že by tato mimořádná událost způsobila vznik krizové situace na území Pardubického kraje.

c) Znečištění půdy velkého rozsahu

Příčiny vzniku a trvání

- povodně
- havarijní únik nebezpečných látek v pevném nebo kapalném skupenství.

Lokalizace vzniku MU v kraji

Může vzniknout všude, kde se nacházejí:

- různá odkaliště
- skládky
- ropovod
- subjekty skladující nebo používající nebezpečné látky
- čerpací stanice PHM

Možné zdroje znečištění jsou uvedeny v [Havarijním plánu Pardubického kraje](#) v části A2 Analýza vzniku mimořádných událostí a přílohách:

- A2-3-K Ekologické havárie –znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí
- A2-4-K Technologické havárie – požáry, exploze a destrukce
- A2-5-K Technologické havárie s výronem toxických látek
- A2-9-K Havárie v dopravě s výronem toxických látek
- A2-13-K Havárie v dopravě – požáry, exploze, destrukce

Možné lokality jsou uvedeny v přílohách:

- A1-7-K Přehled nebezpečných úseků na komunikacích
- A1-8-K Přehled nebezpečných úseků na železničních tratích

Problematiku doplňují mapy Havarijního plánu Pardubického kraje:

- [A1-M4-K Produktovody \(plyn, teplovod, ropovod\)](#) na území Pardubického kraje
- [A2-M1-K Místa možného vzniku mimořádné události Technologické havárie – požáry, exploze, destrukce](#) (množství možného úniku)
- [A2-M2-K Místa možného vzniku mimořádné události Technologické havárie s výronem toxických látek](#) (množství možného úniku)
- A1-M5-K Železniční tratě a komunikace na území Pardubického kraje
- Dále pak [mapa Krizového plánu](#) Pardubického kraje
- B11-M-1 Ohrožení životního prostředí únikem NL od subjektů kritické infrastruktury Systém odpadové hospodářství – nakládání s odpady.

Podmínky pro vznik krizové situace v kraji

Jednalo by se o rozsáhlý únik nebezpečných látek do půdy vlivem technických a technologických havárií ve stacionárních objektech, při rozsáhlých povodních s výplachem odkališť a při dopravních nehodách na silniční a železniční síti.

Pravděpodobnost vzniku KS v kraji

Pravděpodobnost vzniku krizové situace znečištění půdy na území Pardubického kraje je malá.

Shrnutí

Tato událost nebude mít na území Pardubického kraje charakter krizové situace a bude řešena jako mimořádná událost v rámci Havarijního plánu Pardubického kraje.

Příloha A.3.17. Analýza MU „Narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu velkého rozsahu“

Pravděpodobnost vzniku a trvání MU

Pravděpodobnost vzniku výše definované krizové situace, bez spojení s působením situace epidemie nebo hromadného neštěstí, je vzhledem k velkému množství dodavatelů léčiv a zdravotnického materiálu za mírových podmínek minimální. Indikovaná okamžitá zvýšená spotřeba specifické skupiny léčiv a materiálu v souvislosti se situací epidemie nebo hromadného neštěstí je bez vyhlášení krizového stavu zpravidla řešitelná běžnými dodavatelsko odběratelskými vztahy do 24 až 48 hodin.

Předpokládané řešení krizové situace, spojené s narušením ekonomických vztahů (dovozní omezení, finanční limity, celní omezení, certifikáty, platební neschopnost subjektů, směnitelnost měny,...) se jeví v působnosti správy zdravotnictví na úrovni kraje jako problematické. Ozbrojené nebo vojenské ohrožení představuje v této oblasti samostatnou kapitolu. Tyto krizové situace by mohly představovat skutečný - celostátní - problém v zásobování léčiv a zdravotnickým materiálem.

Intenzita dopadu KS v kraji

Vzhledem k tomu, že každé zdravotnické zařízení má vytvořeny pohotovostní zásoby léčiv i zdravotnického materiálu minimálně na 20 dní činnosti za normálních podmínek, intenzita dopadu na pacienty by byla v závislosti na délce trvání výpadku dodávek minimální.

Jak se zdravotnické zařízení se situací vyrovná

Rozsáhlé narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu v rozsahu nutného uplatnění krizových opatření si vynutí omezení a koncentraci poskytované léčebné péče na akutní výkony až po zastavení plánované léčebné činnosti včetně vynuceného předání některých pacientů do péče mimo oblast zasaženou krizovou situací.

Na kolik dnů vystačí ZZ pohotovostní zásoby léčiv a zdravotnického materiálu

Z průzkumu vyplývá, že pohotovostní zásoby léčiv vystačí většině ZZ na 14 dní, zásoby zdravotnického materiálu vystačí na 30 dní. Větší problémy by nastaly v případě medicínálního kyslíku, kde nejsou tvořeny zvýšené zásoby.

Vyhodnocení dopadu KS na život a zdraví občanů

Krizová situace rozsáhlé narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu by zcela jistě ovlivnila dostupnost plánované léčebné péče. Plně by byla zabezpečována pouze neodkladná péče.

Nejdůležitější dodavatelé léčiv a zdravotnického materiálu

Většina ZZ odebírá léčiva z ústavních lékáren spádových nemocnic.

Závěr

Zvládnutí krizové situace výpadku zásobování léčivy a zdravotnickým materiálem trvající déle než 30 dní by vyžadovalo vyhlášení krizového stavu Okamžitě by musel být využit systém nouzového hospodářství pro krizové stavy k zajištění zásobování léčivy podle z. 241/2000 Sb., o HOPKS. V lékárnách, supermarketech, drogeriích bude nutné regulovat prodej léčiv a zboží, kterým je možné nouzově nahradit zdravotnický materiál (dezinfekční prostředky, hygienické potřeby, vata, buničina, obvazový materiál, a pod.), chybějící pro poskytování adekvátní péče ve ZZ.

Hejtman se s požadavkem na zajištění dodávek léčiv, která jsou nezbytně nutná (např. kardiotonika, antidiabetika, antibiotika, diuretika, bronchodilatancia, 40% glukóza, antidota, léky pro parenterální výživu, ...) k zabránění vzniku těžké újmy na zdraví či smrti, bezodkladně obrátí na jiné kraje a MZ ČR.

Iniciuje MZ ČR, aby Státní ústav pro kontrolu léčiv ČR, zkrátil schvalovací řízení pro použití léčiv ze zahraničí a aby pro urychlení dodávek léčiv do postižených oblastí, povolil okamžité použití léčiv, která jsou schválena v zemích EU i ostatních zemích.

Ujistí se, že je zajištěn sběrný sklad pro příjem humanitární pomoci."

Základním závěrem je konstatování, že nedostatek léčiv a zdravotnických prostředků na úrovni kraje, za předpokladu fungování běžného procesu dodavatelskoodběratelských vztahů v ostatních krajích je situace předem identifikovatelná a řešitelná jinými nástroji než ve smyslu krizového zákona.

Není tedy důvod k označení situace narušení dodávek léčiv a zdravotnických prostředků velkého rozsahu na úrovni kraje za samostatnou typovou krizovou situaci

ČÁST A.4.

**ČINNOST ORGÁNŮ A ORGANIZAČNÍCH
SLOŽEK STÁTU , JEJICH ORGANIZAČNÍCH
CELKŮ, **ORGÁNŮ OBCÍ**, PRÁVNICKÝCH NEBO
PODNIKAJÍCÍCH FYZICKÝCH OSOB
PODÍLEJÍCÍCH SE NA ZAJIŠTĚNÍ KRIZOVÝCH
OPATŘENÍ **V RÁMCI KRIZOVÉHO PLÁNOVÁNÍ****

OBSAH

1. ČINNOST PŘI VZNIKU KRIZOVÉHO STAVU	2
2. ČINNOST PŘI ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH TYPŮ MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ	3
3. ROZDĚLENÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ZPRACOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ PLÁNOVACÍCH DOKUMENTŮ, KTERÉ MAJÍ CHARAKTER KRIZOVÉHO PLÁNU:	8
4. OPATŘENÍ PRO ZABEZPEČENÍ FUNKČNOSTI KRITICKÉ INFRASTRUKTURY	9
5. PŘÍLOHA A.4.1. PŘEHLED SPRÁVNÍCH ÚŘADŮ V PARDUBICKÉM KRAJI	10
6. PŘÍLOHA A.4.2. ZPRACOVATELÉ PLÁNU KRIZOVÉ PŘIPRAVENOSTI	11
7. PŘÍLOHA A.4.3. SUBJEKTY KRITICKÉ INFRASTRUKTURY V PARDUBICKÉM KRAJI	14

1. Činnost při vzniku krizového stavu

Orgány krizového řízení zajišťují připravenost Pardubického kraje na řešení krizových opatření v souladu se zákonem 240/2000 Sb.

Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů vymezuje IZS, stanoví složky a jejich působnost a pravomoc státních orgánů a orgánů územních samosprávných celků, práva a povinnosti právnických a fyzických osob při přípravě na mimořádné události. K provedení zákona jsou vydány další legislativní akty. Vyhláška MV č.328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, ve znění pozdějších předpisů rozděluje mimořádné události podle stupňů poplachů, stanoví obsah dokumentace IZS a způsob zpracování dokumentace.

Součástí příprav na řešení krizových situací je krizové plánování, které využívá jednotlivé přípravy na mimořádné události zpracované orgány krizového a havarijního plánování a složek IZS.

Činnost příslušných orgánů krizového řízení Pardubického kraje je uvedena v určených dokumentech krizového plánování:

- Krizový plán Pardubického kraje
- Krizový plán správního úřadu
- Rozpracování krizového plánu Pardubického kraje obecním úřadem určené obce
- Plán krizové připravenosti právnických nebo podnikajících osob

Termín zpracování dokumentů je 31.12.2004 a aktualizace se provádí v tříletých cyklech od jejich schválení.

2. Činnost při řešení jednotlivých typů mimořádných událostí

1. Dlouhodobá inverzní situace.

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU. Operační plán pro řešení dlouhodobé inverzní situace nebude zpracováván.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.1, která je součástí A.3.

2. Povodně velkého rozsahu.

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, povodňových plánů obcí, povodňových plánů obcí s rozšířenou působností a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4.2. Povodňový plán ORP Polička

Analýza mimořádné události je uvedena v jednotlivých povodňových plánech.

3. Jiné živelní pohromy velkého rozsahu - rozsáhlé lesní požáry, sněhové kalamity, vichřice, sesuvy, zemětřesení.

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, Plánu krizové připravenosti Správy a údržby silnic Pardubického kraje [a krizové přípravy ostatních subjektů](#) kritické infrastruktury [zabezpečujících přepravní sítě](#) v kraji. Operační plán pro řešení jiných živelních pohrom velkého rozsahu nebude zpracováván.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.3, která je součástí A.3.

Odstraněno: a Operační plán – Plán pro řešení živelních pohrom sněhových kalamit .¶

4. Epidemie – hromadné nákazy osob (včetně hygienických a dalších režimů)

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4.6. „Nákazový plán kraje – plán protiepidemických opatření kraje“.

5. Epifytie – hromadné nákazy polních kultur (včetně hygienických a dalších režimů).

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU. Operační plán pro řešení hromadných nákaz polních nebude zpracováván.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.5., která je součástí A.3.

6. Epizootie – hromadné nákazy zvířat (včetně hygienických a dalších režimů)

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, Krizového plánu Krajské veterinární správy Pardubického kraje a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4.4. „Plán veterinárních opatření Pardubického kraje“.

7. Radiační havárie

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS

Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 7 Radiační havárie velkého rozsahu.
Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.7., která je součástí operačního plánu část B.4.

8. Havárie velkého rozsahu způsobená vybranými nebezpečnými látkami a chemickými přípravky

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4.3. „Vnější havarijní plány Pardubického kraje“.

Analýza mimořádné události je uvedena v jednotlivých vnějších havarijních plánech.

9. Jiné technické a technologické havárie velkého rozsahu – požáry, exploze, destrukce, nadzemních a podzemních částí staveb.

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijní plán Pardubického kraje. Operační plán pro řešení jiných technických a technologických havárií nebude zpracováván.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.9, která je součástí A.3.

Odstraněno: , Plány krizové připravenosti určených subjektů a Operačního plánu – Plánu pro řešení jiných technických a technologických havárií velkého rozsahu.

10. Narušení hrází významných vodohospodářských děl se vznikem zvláštní povodně

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, povodňových plánů obcí, povodňových plánů obcí s rozšířenou působností a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4.2. Povodňový plán ...

Analýza mimořádné události je uvedena v dokumentaci jednotlivých vodních děl.

Odstraněno: (Plán k řešení narušení finančního a devizového hospodářství velkého rozsahu)

11. Znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí haváriemi velkého rozsahu – voda, ovzduší, půda.

Mimořádné události budou řešeny dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje a Havarijního plánu Pardubického kraje. Operační plán pro řešení znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí velkého rozsahu nebude zpracováván.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.11., která je součástí A.3.

Odstraněno: , Plány krizové připravenosti určených subjektů a Operačního plánu – Plánu pro řešení jiných technických a technologických havárií velkého rozsahu.

12. Narušení finančního a devizového hospodářství státu velkého rozsahu

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 12 Narušení finančního a devizového hospodářství státu velkého rozsahu.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.12., která je součástí operačního plánu část B.4.

Odstraněno: (Plán k řešení narušení finančního a devizového hospodářství velkého rozsahu)

13. Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, části B.5. Krizového plánu Pardubického kraje „Plán nezbytných dodávek“ a operačního plánu B.4. MU Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.13., která je součástí operačního plánu část B.4.

14. **Narušení dodávek elektrické energie, plynu nebo tepelné energie velkého rozsahu**

- elektrické energie

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, krizových příprav určených subjektů a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 14a Narušení dodávek elektrické velkého rozsahu.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.14a., která je součástí operačního plánu část B.4.

- plyn

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav HZS dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, krizových příprav určených subjektů a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 14b Narušení dodávek plynu **velkého rozsahu**.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.14b., která je součástí operačního plánu část B.4.

- tepelná energie

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav HZS dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, krizových příprav určených subjektů a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 14c Narušení dodávek tepelné energie **velkého rozsahu**.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.14c., která je součástí operačního plánu část B.4.

15. **Narušení dodávek potravin velkého rozsahu**

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, části B.5. Krizového plánu Pardubického kraje „Plán nezbytných dodávek“ a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje - B.4. MU 15 Narušení dodávek potravin velkého rozsahu.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.15, která je součástí operačního plánu část B.4.

16. **Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu**

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, části B.5. Krizového plánu Pardubického kraje „Plán nezbytných dodávek“ a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje - B.4. MU 16 Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.16., která je součástí operačního plánu část B.4.

17. **Narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu velkého rozsahu**

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU. Operační plán pro řešení narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu velkého rozsahu nebude zpracováván.

18. **Narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu**

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS

Odstraněno: a Operačního plánu - Plánu pro řešení narušení dodávek tepelné energie .

Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje - B.4. MU 18 Narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.18., která je součástí operačního plánu část B.4.

19. Narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb velkého rozsahu

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, krizových příprav určených subjektů a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 19 Narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb **velkého rozsahu**.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.19., která je součástí operačního plánu část B.4.

Odstraněno: a Operační plán - Plán pro řešení narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb velkého rozsahu.

20. Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, krizových příprav určených subjektů a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 20 Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb **velkého rozsahu**.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.20., která je součástí operačního plánu část B.4.

Odstraněno: a Operační plán - Plán pro řešení narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb velkého rozsahu.

Odstraněno: a Operační plán - Plán pro řešení narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu.

20a. Narušení funkčnosti poštovních služeb

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, krizových příprav určených subjektů a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 20a Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb **velkého rozsahu**.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.20a., která je součástí operačního plánu část B.4.

Odstraněno: a Operační plán - Plán pro řešení narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu.

Odstraněno: a Operační plán - Plán pro řešení narušení funkčnosti poštovních služeb velkého rozsahu.

21. Migrační vlny velkého rozsahu

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, využity budou katalogové listy MV ČR k jednotlivým mimořádným událostem, připravovaná metodika OBP MV ČR pro vypracování dokumentace „rozpracování krizových plánů“ dle NMV č. 13/2004 a následně vypracovaná vzorová dokumentace P ČR k ujednocení obsahu příslušného operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 21 Migrační vlny velkého rozsahu.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.21., která je součástí operačního plánu část B.4.

Odstraněno: a Operační plán - Plán pro řešení narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu.

22. Hromadné postižení osob mimo epidemií – řešení následků, včetně hygienických a dalších režimů a hromadná úmrtí

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, Poplachového plánu IZS Pardubického kraje, Havarijního plánu Pardubického kraje, krizových příprav určených subjektů, části B.4.5. Krizového plánu Pardubického kraje - Traumatologický plán kraje a operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje - B.4. MU 22 Hromadné postižení osob mimo epidemií.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.22., která je součástí operačního plánu část B.4.

23. Narušení zákonitostí velkého rozsahu

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, využity budou katalogové listy MV ČR k jednotlivým mimořádným událostem, připravovaná metodika OBP MV ČR pro vyhotovení dokumentace „rozpracování krizových plánů“ dle NMV č. 13/2004 a následně vypracovaná vzorová dokumentace P ČR k ujednocení obsahu příslušného operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 23 Narušení zákonitostí velkého rozsahu.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.23., která je uložena u operačního plánu část B.4.

24. Hrozba teroristického útoku

Mimořádná událost bude řešena dle typového plánu, obecně závazných preventivních opatření, příprav dle typových činností složek IZS pro tuto MU, využity budou katalogové listy MV ČR k jednotlivým mimořádným událostem, připravovaná metodika OBP MV ČR pro vyhotovení dokumentace „rozpracování krizových plánů“ dle NMV č. 13/2004 a následně vypracovaná vzorová dokumentace P ČR k ujednocení obsahu příslušného operačního plánu Krizového plánu Pardubického kraje – B.4. MU 24 Hrozba teroristického útoku.

Analýza mimořádné události je uvedena v příloze A.3.24., která je uložena u operačního plánu část B.4.

3. Rozdělení odpovědnosti za zpracování jednotlivých druhů plánovacích dokumentů, které mají charakter krizového plánu:

Krizový plán Pardubického kraje

Odpovědnost za zpracování celého dokumentu má Pardubický kraj.
Zpracování zabezpečuje HZS Pardubického kraje.

Za dílčí části odpovídají určené zpracovatelé:

- Krajský úřad Pardubického kraje
- Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje
- Ministerstvo vnitra ČR, Ministerstvo obrany ČR
- Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR
- Krajská veterinární správa Pardubického kraje
- Krajská hygienická stanice Pardubického kraje
- Krajské vojenské velitelství Pardubice
- Policie ČR
- Zdravotnická záchranná služba Pardubického kraje

Krizový plán správního úřadu

Odpovědnost za zpracování dokumentu mají správní úřady Pardubického kraje.
Tito zajišťují krizové opatření pro všechny pracoviště a zřizované subjekty.

Přehled správních úřadů v působnosti Pardubického je v příloze **A.4.1.**

Odstraněno: Územní vojenská správa Pardubice
Územní vojenská správa Ústí nad Orlicí

Rozpracování vybraných úkolů krizového plánu Pardubického kraje obecním úřadem určené obce

Odpovědnost za zpracování celého dokumentu mají obce určené HZS Pardubického kraje.
Tito zajišťují krizové opatření pro všechny pracoviště, zřizované subjekty a jsou orgánem krizového řízení pro správní území.

Plán krizové připravenosti právnických a podnikajících fyzických osob

Odpovědnost za zpracování dokumentu má právnická nebo podnikající fyzická osoba určená Bezpečnostní radou Pardubického kraje, dále pak zřizovatel subjektu kritické infrastruktury pokud nezpracovává jiný druh plánovacího dokumentu charakteru krizového plánu.

Tito zajišťují krizové opatření pro všechny pracoviště a zřizované subjekty.

Přehled zpracovatelů Plánu krizové připravenosti v působnosti Pardubického kraje je uveden v příloze **A.4.2.** *Jedná se o návrh na určení, které uskuteční orgány krizového řízení Pardubického kraje. Vedle těchto existují i další zpracovatelé (školy ..), které byly ke zpracování plánu krizové připravenosti určeny někým jiným.*

4. Opatření pro zabezpečení funkčnosti kritické infrastruktury

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje zpracoval v souladu s pokynem GŘ HZS přehled subjektů kritické infrastruktury v Pardubickém kraji. Jedná se o samostatnou databázi kde jsou uvedeny jednotlivé subjekty. Z této databáze vychází seznam, který byl předložen KrÚ a GŘ HZS. Na základě tohoto seznamu vznikl i návrh na určení zpracovatelů Plánu krizové připravenosti – příloha A.4.2. Tento seznam je uveden v příloze **A.4.3.**

Určená obec .. věnuje zvláštní pozornost opatřením vztahujícím se k subjektům kritické infrastruktury a to jednak z důvodu, že je jejich zřizovatelem popřípadě, že se uvedené subjekty kritické infrastruktury nachází v její územní působnosti.

5. Příloha A.4.1. Přehled správních úřadů v Pardubickém kraji.

Úřad práce v Chrudimi Pardubická 310, 53701 Chrudim

Úřad práce v Pardubicích Boženy Vikové-Kunětické 2011, 53002 Pardubice

Úřad práce v Ústí nad Orlicí 17.listopadu 1394, 56201 Ústí nad Orlicí

Úřad práce Svitavy Bezručova 13, 56802 Svitavy

Finanční ředitelství v Hradci Králové Horova 17a, 500 02 Hradec Králové pro:

- Finanční úřad v Heřmanově Městci Havlíčkova 801, 53803 Heřmanův Městec
- Finanční úřad v Hlinsku Wilsonova 834, 53901 Hlinsko
- Finanční úřad v Holicích nám.T.G.Masaryka 15, 53401 Holice
- Finanční úřad v Chrudimi Pardubická 275, 53759 Chrudim
- Finanční úřad v Litomyšli J. E. Purkyně 918, 57001 Litomyšl
- Finanční úřad v Moravské Třebové Nádražní 8, 57101 Moravská Třebová
- Finanční úřad v Pardubicích Hronovická ul. 2700, 53115 Pardubice
- Finanční úřad v Přelouči T. Přeloučského 1500, 53501 Přelouč
- Finanční úřad v Ústí nad Orlicí T.G. Masaryka 1393, 56201 Ústí nad Orlicí
- Finanční úřad v Žamberku Pionýrů 1360, 56401 Žamberk
- Finanční úřad ve Svitavách T.G. Masaryka 15, 56802 Svitavy
- Finanční úřad ve Vysokém Mýtě Tůmova 178, 56601 Vysoké Mýto

Celní ředitelství Hradec Králové Bohuslava Martinů 1672/8a, 501 01 Hradec Králové pro:

- Celní pracoviště Pardubice – pošta, Pošta 2, 53002 Pardubice
- Celní úřad Chrudim Průmyslová 7, 53701 Chrudim
- Celní úřad Pardubice Palackého 2659, 53002 Pardubice
- Celní úřad Svitavy Průmyslová 2, 56802 Svitavy
- Celní úřad Ústí nad Orlicí T.G.Masaryka 897, 56201 Ústí nad Orlicí

Krajská veterinární správa pro Pardubický kraj – ústřední pracoviště Husova 1747, 53003 Pardubice IČ 653 922 64

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Teplého 1526, 53002 Pardubice

Státní oblastní archiv v Zámrsku Zámek, 56543 Zámrsk pro:

- Státní oblastní archiv Chrudim
- Státní okresní archiv Pardubice Bělobranské náměstí 1, 53002 Pardubice
- Státní okresní archiv Svitavy Zámek, 57001 Litomyšl
- Státní okresní archiv Ústí nad Orlicí, Pivovarská 137/III, 56203 Ústí nad Orlicí

Katastrální úřad v Pardubicích Čechovo nábřeží 1791, 53086

Zeměměřičský a katastrální inspektorát v Pardubicích Čechovo nábřeží 1791,

53086 Pardubice

Věznice Pardubice, Husova 194, 530 02 Pardubice

6. Příloha A.4.2. Zpracovatelé Plánu krizové připravenosti

Okruh zpracovatelů Plánu krizové připravenosti zpracovaný dle pokynu GŘ HZS (usnesením VCNP č.179/2003 byly stanoveny subjekty kritické infrastruktury celostátního významu a byly stanoveny kritéria pro výběr subjektů kritické infrastruktury regionálního a místního významu):

Odstraněno: možných

1. SYSTÉM DODÁVKY ENERGIÍ

subjekty regionálního významu

Oblast – elektroenergetika

- Elektrárny Opatovice a.s., 532 12 Opatovice nad Labem, IČ 455 342 92

2. SYSTÉM DODÁVKY VODY

subjekty regionálního významu

Oblast – vodohospodářství

- Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o., Česká Třebová, Kozlovská 1733 56002, IČ 498 135 61
- VHOS Mor. Třebová-10 skupin. Vodovodů, Nádražní 6, Mor. Třebová 571 01, IČ 481 729 01
- Vodovody a kanalizace Chrudim a.s., Novoměstská 626, Chrudim II 537 01, IČ 481 715 90
- Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, Pardubice 530 02, IČ 601 086 31
- Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto s.r.o., Čelakovského 6/II Vysoké Mýto 566 01, IČ 259 230 99
- Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí a.s., Slezká 350, Jablonné nad Orlicí 561 64 IČ 481 733 98
- Venci servis – Vodovody a kanalizace s.r.o., Albertova 1393, Žamberk 564 01 IČ 498 102 78
- TEPVOS, spol.s r.o., Hylváty, Třebovská 287, Ústí nad Orlicí 562 03 IČ 259 457 93

3. ODPADY

subjekty regionálního významu

Oblast - nakládání s odpady

- ALIACHEM, a. s. – o. z. SYNTHESIA Pardubice, č. p. 103, Pardubice 532 17, IČ 601 089 16
- EKOLA, s.r.o. České Libchavy, č.p. 172, České Libchavy 561 14, IČ 498 138 62

Oblast - kanalizační síť

- Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová, s.r.o., Kozlovská 1733, Česká Třebová 560 02 IČ 498 135 61
- TEPVOS, spol. s.r.o. Ústí nad Orlicí – Hylváty, Třebovská 287, Ústí nad Orlicí 562 03, IČ 259 457 93
- VHOS, a.s Moravská Třebová, Nádražní 1309/11, Moravská Třebová – Předměstí 570 01, IČ 481 729 01
- Vodovody a kanalizace Chrudim a.s., Novoměstská 626 Chrudim II 537 01, IČ 481 715 90
- Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí a.s., Slezká 350, Jablonné nad Orlicí 561 64 IČ 481 733 98
- Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, Pardubice 530 02, IČ 601 086 31

4. PŘEPRAVNÍ SÍŤ

subjekty regionálního významu

Oblast – silniční hospodářství

- Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Smilova 315, Pardubice 533 53, IČ 000 850 31
- ČSAD Ústí nad Orlicí a.s. , Hylváty Třebovská 330, Ústí nad Orlicí 562 03, IČ 601 088 51
- Connex Východní Čechy, Na Ostrově 177, 537 01 Chrudim, IČ 259 454 08

Oblast – civilní letectví

- East Bohemian Airport a.s, Letiště Pardubice 6 530 06, IČ 481 549 38

5. KOMUNIKAČNÍ A INFORMAČNÍ SYSTÉMY

subjekty regionálního významu

Oblast - telekomunikační subjekty

- HAY Profil s.r.o., Na Hrádku 105, Pardubice 530 02, IČ 150 531 64
- Radio Life, Tř.Míru 2670, Pardubice 530 02, IČ 474 710 26

7. NOUZOVÉ SLUŽBY

subjekty regionálního významu

Oblast – zdravotnictví

- Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, Klášterní 54, Pardubice 530 02, IČ 710 092 64

- Územní středisko zdravotnické záchranné služby Pardubického kraje, Průmyslová 450, Pardubice 532 03, IČ 653 769 95
- Krajská nemocnice Pardubice, Kyjevská 44, Pardubice 532 03, IČ 001 904 89

8. VEŘEJNÉ SLUŽBY

subjekty regionálního významu

Oblast – výroba a zásobování

- Mlékárna MILTRA B, Městečko Trnávka 5, 569 41, IČ 492 865 28
- NOPEK spol. s r.o., Litomyšlské předměstí 724, Vysoké Mýto 566 01, IČ 150300 75
- Integral Vrchovina a.s., Skřenice, Vrchovina u Chocně, 565 12, IČ 601 090 50
- Ampa Pardubice, Mezi mosty 436, Pardubice 530 03, IČ 429 374 77
- ZAMILK Choceňské mlékárny spol. s r.o., Kolárova 481, Choceň 565 01, IČ 455 354 69
- ZAMILK s.r.o. mlékárna, Kouty 53, Hlinsko 539 01, IČ 481 691 88

Oblast - pohřební služby a krematoria

- Pohřební služba a krematorium Alice Hurtová, Hřbitovní 892, Česká Třebová 560 02, IČ 168 072 01

7. Příloha A.4.3. Subjekty kritické infrastruktury v Pardubickém kraji

Systém	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
1. Dodávky energií	Elektroenergetika	1. celostátní	Elektrárna Chvaletice	Chvaletice				533 12	452 746 49	ČEZ a.s.
1. Dodávky energií	Elektroenergetika	2. regionální	Elektrárna Opatovice a.s.	Opatovice na Labem				533 12	455 342 92	Elektrárny Opatovice a.s.
1. Dodávky energií	Elektroenergetika	3. místní	Rozvodna el. energie 400/110 kV (část 110 kV bez transformátorů)	Krasíkov				563 01	60108720	VČE a. s.
1. Dodávky energií	Elektroenergetika	3. místní	Rozvodna el. energie 400/110 kV (část 400 kV s transformátory)	Krasíkov				563 01	25702556	ČEPS a. s.
1. Dodávky energií	Elektroenergetika	3. místní	Transformovna Hlinsko	Hlinsko		Poličská	489	539 01	60108720	VČE Hradec Králové a.s.
1. Dodávky energií	Elektroenergetika	3. místní	Transformovna	Třemošnice				538 43	60108720	VČE Hradec Králové a.s.
1. Dodávky energií	Elektroenergetika	3. místní	Transformovna	Tuněchody				537 01	60108720	VČE Hradec Králové a.s.
1. Dodávky energií	Elektroenergetika	3. místní	Transformovna Opočinek	Pardubice	Opočinek			530 02	601 087 20	VČE a.s. Hradec Králové
1. Dodávky energií	Plynárenství	3. místní	Regulační stanice	Hefmanův Městec				538 03	60108789	VČP Hradec Králové a.s.
1. Dodávky energií	Plynárenství	3. místní	Regulační stanice	Prachovice				538 04	60108789	VČP Hradec Králové a.s.
1. Dodávky energií	Plynárenství	3. místní	Regulační stanice	Třemošnice				538 43	60108789	VČP Hradec Králové a.s.
1. Dodávky energií	Plynárenství	3. místní	Regulační stanice	Seč				538 07	60108789	VČP Hradec Králové a.s.
1. Dodávky energií	Plynárenství	3. místní	Regulační stanice Barchov	Barchov				530 02	601 087 89	VČP a.s. Hradec Králové
1. Dodávky energií	Plynárenství	3. místní	Regulační stanice Černá za Bory	Černá za Bory	Černá za Bory			533 01	601 087 89	VČP a.s. Hradec Králové

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
1. Dodávky energií	Teplárenství	3. místní	Správa rozvodu tepla Chrudim	Chrudim					455 342 92	Elektrárny Opatovice a.s.
1. Dodávky energií	Teplárenství	3. místní	Správa rozvodu tepla Pardubice	Pardubice		K Cihně	48	530 09	455 342 92	Elektrárny Opatovice a.s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	1. celostátní	Paramo a.s	Pardubice		Přerovská	560	530 06	481 733 55	Unipetrol a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Česká Třebová č. 323	Česká Třebová		Moravská	34	560 02	60193531	ČEPRO a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS Benzina a. s. - č. 470	Králíky		Moravská		561 69	60193328	Benzina a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS Benzina a. s. - č. 467	Ústí nad Orlicí		Moravská	1401	562 01	60193328	Benzina a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS Benzina a. s. - č. 477	Ústí nad Orlicí		Královéhradecká	1395	562 01	60193328	Benzina a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Choceň č. 320	Choceň		Litomyšlská	8	565 01	60193531	ČEPRO a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Vysoké Mýto č. 324	Vysoké Mýto	Litomyšlské předměstí	Husova		566 01	60193531	ČEPRO a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS Benzina a. s. - č. 471	Vysoké Mýto	Litomyšlské předměstí	Husova		566 01	60193328	Benzina a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Letohrad č. 321	Letohrad		Šedivská	1066	561 51	60193531	ČEPRO a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Jablonné n. O. č. 322	Jablonné nad Orlicí		Aloise Hanuše		561 64	60193531	ČEPRO a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS Benzina a. s. - č. 469	Žamberk		Čs. armády		564 01	60193328	Benzina a. s.
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS BENZINA a.s.Chrudim	Hlinsko		Poličská		539 01	60193328	Benzina a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS BENZINA a.s.Chrudim	Chrudim	III	Obce Ležáků		537 01	60193328	Benzina a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Jevíčko	Jevíčko		Třebovská	714	569 43	601 935 31	Čepro a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Bystré	Bystré				569 92	601 935 31	Čepro a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS Benzina Polička	Polička		Starohradská		572 01	601 933 28	Benzina a.s. Praha

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS BENZINA Svitavy	Svitavy		U Tří Mostů		568 02	601 933 28	Benzina a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS BENZINA Hradec nad Svit.	Hradec nad Svitavou				569 01	601 933 28	Benzina a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Lázně Bohdaneč	Lázně Bohdaneč		Šípkopva	707	533 41	601 935 31	Čepro a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Černá za Bory	Pardubice	Černá za Bory			533 01	601 935 31	Čepro a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS BENZINA a.s.Pardubice	Pardubice		Pražská			601 933 28	Benzina a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS BENZINA a.s.Býšť	Hoděšovice			81	534 01	601 933 28	Benzina a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Chvaletice	Chvaletice		Kolínská		533 12	601 935 31	Čepro a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS BENZINA a.s. Přelouč	Přelouč		Pražská		535 01	601 933 28	Benzina a.s. Praha
1. Dodávky energií	Ropný průmysl	3. místní	ČS EUROOIL Litomyšl	Litomyšl		Moravská	958	570 01	601 935 31	Čepro a.s. Praha

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o.	Česká Třebová		Kozlovská	1733	560 02	49813561	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o.
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	VD Hamry	Studnice			112	539 01	70890005	Povodí Labe s.p. Pardubice
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	VD Seč	Seč			166	538 07	70890005	Povodí Labe s.p. Pardubice
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	VD Křižanovice	Křižanovice			19	538 23	70890005	Povodí Labe s.p. Pardubice
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	ÚV Monaco	Slatiňany	Monaco			538 21	48171590	VaK a.s. Chrudim
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	VHOS Moravská Třebová	Mor. Třebová		Nádražní	6	571 01	481 729 01	VHOS a. s. Mor. Třebová
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	TEPVOS, spol. s r. o.	Ústí nad Orlicí	Hylváty	Třebovská	287	562 03	25945793	TEPVOS, spol. s r. o.
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	VaK Vysoké Mýto s. r. o.	Vysoké Mýto		Čelakovského	6/II	566 01	25923099	VaK Vysoké Mýto s. r. o.
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	VaK Jablonné nad Orlicí a. s.	Jablonné nad Orlicí		Slezská	350	561 64	48173398	VaK Jablonné nad Orlicí a. s.
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	Venci servis - Vodovody a kanalizace s. r. o.	Žamberk		Albertova	1393	564 01	49810278	Venci servis - Vodovody a kanalizace s. r. o.
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	Povodí Labe s.p. – Závod Pardubice	Pardubice	Cihelna		135	530 09	708 900 05	Povodí Labe s.p. Hradec Králové
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	Povodí Labe s.p. – Závod Střední Labe	Pardubice		Teplého	2014	531 56	708 900 05	Povodí Labe s.p. Hradec Králové
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	VAK a.s. Pardubice	Pardubice		Teplého	2014	530 02	601 086 31	VAK a.s. Pardubice
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	2. regionální	Úpravna vody	Hrobice				533 52	601 086 31	VAK a.s. Pardubice
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	3. místní	ÚV Hamry	Hamry				539 01	48171590	VaK a.s. Chrudim

Systém	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	3. místní	VaK Chrudim a.s.	Hlinsko		Tyršova		539 01	48171590	VaK a.s. Chrudim
2. Dodávky vody	Vodohospodářství	3. místní	VaK a.s. Chrudim	Chrudim	II	Novoměstská	626	537 01	48171590	VaK a.s. Chrudim

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	2. regionální	Skládka Srní	Hlinsko	Srní			539 01	402010	Technické služby Hlinsko s.r.o.
3. Odpad. hospodářství	nakládání s odpady	2. regionální	Spalovna HOL Luže	Luže	Košumberk		80	538 54	183024	HOL pro děti a dospělé
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	2. regionální	ALIACHEM, a. s. – o. z. SYNTHESIA Pardubice, spalovna BČOV	Pardubice	Semtín		103	532 17	601 089 16	Aliachem a.s.
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	2. regionální	ALIACHEM, a. s. – o. z. SYNTHESIA Pardubice, skládka NO	Pardubice	Semtín		103	532 17	601 089 16	Aliachem a.s.
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	2. regionální	Bohemian Waste Management a.s.	Zdechovice				533 11	421 949 38	Bohemian Waste Management a.s.
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	3. místní	VaK Chrudim a.s.	Hlinsko		Tyršova		539 01	48171590	VaK a.s. Chrudim
3. Odpad. hospodářství	nakládání s odpady	3. místní	VaK a.s. Chrudim	Chrudim	II	Novoměstská	626	537 01	48171590	VaK a.s. Chrudim
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	3. místní	Krajská nemocnice Pardubice - spalovna	Pardubice		Kyjevská	44	532 03	001 904 89	Krajský úřad Pardubice
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	3. místní	Služby města Pardubic a.s.	Pardubice	Hůrka		1803	530 02	252 625 72	Magistrát Pardubice
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	2. regionální	Ekola spol. s r. o.	České Libchavy			172	561 14	49813862	Ekola spol. s r. o.
3. Odpad. hospodářství	Nakládání s odpady	3. místní	Nemocnice Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí		Čs. armády	1076	562 01	61234991	Pardubický kraj
3. Odpad. hospodářství	Kanalizační sítě	2. regionální	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o.	Česká Třebová		Kozlovská	1733	560 02	49813561	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o.
3. Odpad. hospodářství	Kanalizační sítě	2. regionální	TEPVOS, spol. s r. o.	Ústí nad Orlicí	Hylváty	Třebovská	287	562 03	25945793	TEPVOS, spol. s r. o.
3. Odpad. hospodářství	Kanalizační sítě	2. regionální	VaK Jablonné nad Orlicí a. s.	Jablonné nad Orlicí		Slezská	350	561 64	48173398	VaK Jablonné nad Orlicí a. s.

Systém	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
3. Odpad. hospodářství	Kanalizační síť	2. regionální	VHOS Moravská Třebová	Mor. Třebová		Nádražní	6	571 01	481 729 01	VHOS a. s. Mor. Třebová
3. Odpad. hospodářství	Kanalizační síť	2. regionální	VAK a.s. Pardubice	Pardubice		Teplého	2014	530 02	601 086 31	VAK a.s. Pardubice

Systém	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	2. regionální	Správa a údržba silnic Pardubického kraje	Pardubice	Doubravice		98	533 53	000 850 31	Krajský úřad Pa kraje
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje Hlinsko	Hlinsko		Srnská		539 01	85031	Pardubický kraj
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje Chrudim	Chrudim	IV	Tovární	1150	537 01	85031	Pardubický kraj
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje - provoz Ústí nad Orlicí - cestmistrovství Králíky	Králíky		Hradecká	229	561 69	00085031	SÚS Pardubického kraje
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje - provoz Ústí nad Orlicí - cestmistrovství Lanškroun	Lanškroun		Dobrovského	133	563 01	00085031	SÚS Pardubického kraje
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje Mor. Třebová	Mor. Třebová		Nádražní	15	571 01	000 850 31	Správa a údržba silnic Pak. Doubravice 98, Pardubice
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje Litomyšl	Litomyšl		T. G. Masaryka	985	570 01	000 850 31	Správa a údržba silnic Pak. Pardubice, Doubravice 98
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje Polička	Polička		Starohradská	392	572 01	000 850 31	Správa a údržba silnic Pak. Doubravice 98 Pardubice
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje Svitavy	Svitavy		Lačnov	302	568 02	000 850 31	Správa a údržba silnic Pak. Doubravice 98 Pardubice
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje - provoz Ústí nad Orlicí - cestmistrovství Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Hylváty	Třebovská	333	562 03	00085031	SÚS Pardubického kraje
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje - provoz Ústí nad Orlicí - cestmistrovství Běstovice	Choceň	Běstovice			565 01	00085031	SÚS Pardubického kraje

Systém	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
4. Dopravní síť	Silniční hospodářství	3. místní	SÚS Pardubického kraje - provoz Ústí nad Orlicí - cestmistrovství Žamberk	Žamberk		Nádražní	195	564 01	00085031	SÚS Pardubického kraje
4. Dopravní síť	Drážní doprava	1. celostátní	České dráhy a.s.	Pardubice		Pernerovo nám.	217	530 02	709 942 26	České dráhy a.s.
4. Dopravní síť	Drážní doprava	3. místní	Provoz vlečky Paramo a.s.	Pardubice		Přerovská	560	530 06	640 497 01	Unipetrol doprava a.s. Litvínov
4. Dopravní síť	Drážní doprava	3. místní	Provoz vlečky Aliachem a.s.	Pardubice	Semtín		103	532 17	640 497 01	Unipetrol doprava a.s. Litvínov
4. Dopravní síť	Civilní letectví	2. regionální	East Bohemian Airport a.s.	Pardubice	Popkovice	Pražská		530 06	481 549 38	East Bohemian Airport a.s.
4. Dopravní síť	Kritická obslužnost	2. regionální	CONNEX a.s. Chrudim	Chrudim	III	Na ostrově	177	537 01	25945408	CONNEX a.s. Chrudim
4. Dopravní síť	Kritická obslužnost	2. regionální	ČSAD Ústí nad Orlicí a. s.	Ústí nad Orlicí	Hylváty	Třebovská	330	562 03	60108851	ČSAD Ústí nad Orlicí a. s.
4. Dopravní síť	Kritická obslužnost	3. místní	ČSAD Jevíčko	Jevíčko		Brněnská	558	569 43	601 088 51	ČSAD Ústí nad Orlicí a.s.
4. Dopravní síť	Kritická obslužnost	3. místní	ČSAD Litomyšl	Litomyšl		Sokolovská	612	570 01	601 088 51	ČSAD Ústí nad Orlicí a. s.
4. Dopravní síť	Kritická obslužnost	3. místní	BUS Vysočina	T.Kamenice		5.května	124	539 52	46467521	František Pytlík - BUS Vysočina
4. Dopravní síť	Kritická obslužnost	3. místní	LAS automobilová přeprava Chrudim	Chrudim	II	Čavisovská	1030	537 05	43457223	Karel Linhart-LAS autodoprava
4. Dopravní síť	Kritická obslužnost	3. místní	Dopravní podnik města Pardubice a.s.	Pardubice		Teplého	2141	530 02	632 170 66	Magistrát Pardubice
4. Dopravní síť	Kritická obslužnost	3. místní	CONNEX Východní Čechy a.s.-provozní oblast Pardubice	Pardubice		Palackého	2020	530 02	259 454 08	CONNEX Vých. Čechy a.s. Chrudim

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
5. Kom.a inf.systemy	Pevné a mobilní telekomunikační služby	2. regionální	Vysílač - Krásné	Krásné				538 25	60193971	České radiokomunikace a.s. Praha
5. Kom.a inf.systemy	Pevné a mobilní telekomunikační služby	2. regionální	OSKAR	Chrudim	IV	Průmyslová	890	537 01	25788001	Český mobil a.s. Praha
5. Kom.a inf.systemy	Pevné a mobilní telekomunikační služby	2. regionální	HAY Profil s.r.o.	Pardubice		Na Hrádku	105	530 02	150 531 64	HAY Profil s.r.o.
5. Kom.a inf.systemy	Pevné a mobilní telekomunikační služby	2. regionální	Radio Life	Pardubice		Tř. Míru	2670	530 02	474 710 26	Radio Life Pardubice
5. Kom.a inf.systemy	Pevné a mobilní telekomunikační služby	2. regionální	Český rozhlas Pardubice	Pardubice		Sv. Anežky České	29	530 02	452 450 53	Český rozhlas Praha
5. Kom.a inf.systemy	Pevné a mobilní telekomunikační služby	2. regionální	Radio Kiss 91,1	Pardubice		Masarykovo nám	1484	530 02	629 088 27	Radio Kiss 91,1 Praha
5. Kom.a inf.systemy	Pevné a mobilní telekomunikační služby	2. regionální	Český Telecom a.s.	Pardubice		Za pasáží	1609	530 02	601 933 36	Český Telecom a.s.
5. Kom.a inf.systemy	Poštovní služby	2. regionální	Česká pošta s.p.	Pardubice		Na Hrádku	105	530 02	471 149 83	Česká pošta s.p. GŘ Praha
5. Kom.a inf.systemy	Poštovní služby	2. regionální	Obvod Pardubice	Pardubice		Jiřího Tomana	275	532 04	471 149 83	Česká pošta s.p. GŘ Praha
5. Kom.a inf.systemy	Poštovní služby	2. regionální	PTJ Přeprava Východní Čechy	Pardubice		Palackého	1233	530 02	471 149 83	Česká pošta s.p. GŘ Praha
5. Kom.a inf.systemy	Poštovní služby	2. regionální	Česká pošta obvod Litomyšl	Litomyšl		Smetanovo nám.	15	570 01	471 149 83	Česká pošta s.p., Olšanská 38/9, Praha 3
6. Bank. a fin.sektor	Bankovní sektor	2. regionální	Komerční banka a.s.	Pardubice		Náměstí Republiky	222	530 02	453 170 54	Komerční banka a.s. Praha

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
6. Bank. a fin.sektor	Bankovní sektor	2. regionální	ČSOB a.s.	Pardubice		Tř. Míru	63	530 02	639 994 63	ČSOB a.s. Praha
6. Bank. a fin.sektor	Bankovní sektor	2. regionální	Česká spořitelna a.s.	Pardubice		Tř. Míru	72	530 02	452 447 82	Česká spořitelna a.s. Praha
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Pobočka celního úřadu Králíky	Králíky	Dolní Lipka		9	561 69	71214011	Ministerstvo financí
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Ministerstvo financí - Finanční úřad Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí		T.G. Masaryka	1393	562 01	00006912	Ministerstvo financí
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Celní úřad Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí		T.G. Masaryka	897	562 01	71214011	Ministerstvo financí
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových - odbor odloučené pracoviště Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí		Smetanova	43	562 01	69797111	Ministerstvo financí
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Ministerstvo financí - Finanční úřad Vysoké Mýto	Vysoké Mýto		Tůmova	178	566 01	00006912	Ministerstvo financí
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Pobočka celního úřadu Vysoké Mýto	Vysoké Mýto		Husova	452	566 01	71214011	Ministerstvo financí
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Ministerstvo financí - Finanční úřad Žamberk	Žamberk		Pionýrů	1360	564 01	00006912	Ministerstvo financí
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad Mor. Třebová	Mor. Třebová		Nádražní	8	571 01	000 069 12	Finanční ředitelství Hradec Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad Litomyšl	Litomyšl		J. E. Purkyně	918	570 01	000 069 12	Finanční ředitelství Hradec Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad Svitavy	Svitavy		T. G. Masaryka	5	568 02	000 069 12	Finanční ředitelství Hradec Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Celní úřad Svitavy	Svitavy		Průmyslová Milady Horákové	2 12	568 02	712 140 11	Celní ředitelství B.Martinů 672/2 Hradec Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových-odloučené pracoviště Pardubice	Pardubice		Náměstí Republiky	12	532 02	697 971 11	Úřad pro zast.státu Hradec Králové

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad	Pardubice		Hronovická	2700	530 02	000 069 12	Finanční ředitelství Hradec Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Celní úřad	Pardubice		Palackého	2569	530 02	000 069 47	Celní ředitelství Hradec Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad	Holice		Nám T.G. Masaryka	15	534 01	000 069 12	Finanční ředitelství Hradec Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad	Přelouč		Tůmy Přeločského	1500	535 01	000 069 12	Finanční ředitelství Hradec Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad Hlinsko	Hlinsko		Wilsonova	834	539 01	6912	Finanční ředitelství v Hradci Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad Chrudim	Chrudim	IV	Pardubická	275	537 01	6912	Finanční ředitelství v Hradci Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Finanční úřad Heřmanův Městec	Heřmanův Městec		Havlíčková	801	538 03	6912	Finanční ředitelství v Hradci Králové
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	Celní úřad Chrudim	Chrudim	IV	Průmyslová	890	537 01	6947	Celní úřad Pardubice
6. Bank. a fin.sektor	Finanční sektor	3. místní	ÚZVMS Chrudim	Chrudim	IV	Pardubická	67	537 01	69797111	ÚZVMS HK

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Policie	3. místní	OŘ Policie ČR Chrudim	Chrudim	I	Všehrdovo náměstí	46	537 01	7064	Správa VČK Policie ČR H.Králové
7. Nouzové služby	Policie	3. místní	Okresní ředitelství Policie ČR Východočeského kraje Svitavy	Svitavy		Purkyňova	2	568 02	000 070 64	Police ČR Východočeský kraj H. Králové
7. Nouzové služby	Policie	3. místní	Okresní ředitelství Policie ČR Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí		Dělnická	1188	562 01	00007064	Ministerstvo vnitra
7. Nouzové služby	Policie	3. místní	OŘ policie Východočeského kraje Pardubice	Pardubice		Na Spravedlnosti	2516	530 02	000 070 64	Police ČR Správa Vých. Kraje Hradec Králové
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I HZS Mor. Třebová	Mor. Třebová		Zahradnická	23	571 01	135 823 99	HZS Pardubického kraje
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II HZS Jevíčko	Jevíčko		Svitavská	466	569 43	002 767 91	město Jevíčko
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Mor. Třebová	Mor. Třebová				571 01	002 770 37	město Moravská Třebová
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Staré Město	Staré Město				569 32	002 773 80	obec Staré Město
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Dlouhá Loučka	Dlouhá Loučka				569 43	002 765 88	obec Dlouhá Loučka
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Chornice	Chornice				569 42	002 766 93	obec Chornice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Křenov	Křenov				569 22	002 768 71	obec Křenov
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Městečko Trnávka	Městečko Trnávka				569 41	002 769 87	obec Městečko Trnávka
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Mladějov na Moravě	Mladějov na M.				569 35	002 770 02	obec Mladějov na Moravě
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Vranová Lhota	Vranová Lhota				571 01	002 775 84	obec Vranová Lhota

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I HZS Litomyšl	Litomyšl		Partyzánská	1074	570 01	135 823 99	HZS Pardubického kraje
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Čistá	Čistá				569 56	002 765 45	obec Čistá
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Budislav	Budislav				569 65	002 765 11	obec Budislav
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Cerekvice nad Louč.	Cerekvice nad Loučnou				569 53	002 765 37	obec Cerekvice nad Loučnou
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Dolní Újezd	Dolní Újezd			460	569 61	002 765 96	obec Dolní Újezd
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Lubná	Lubná				569 63	002 769 52	obec Lubná
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Morašice	Morašice				569 51	002 770 29	obec Morašice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Sebranice	Sebranice				569 62	002 773 39	obec Sebranice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Vidlatá Seč	Vidlatá Seč			82	570 01	002 775 50	obec Vidlatá Seč
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I HZS Polička	Polička		Starohradská	187	572 01	135 823 99	HZS Pardubického kraje
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Bystré	Bystré				569 92	002 765 29	město Bystré
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Polička	Polička				572 01	002 771 77	město Polička
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Jedlová	Jedlová				569 91	002 767 82	obec Jedlová
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Korouhev	Korouhev			47	569 93	002 768 55	obec Korouhev
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Oldřiš	Oldřiš				569 82	002 770 70	obec Oldřiš
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Pomezí	Pomezí				569 71	002 771 85	obec Pomezí
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Sádek	Sádek				572 01	002 773 21	obec Sádek

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Svojanov	Svojanov				569 73	002 774 52	obec Svojanov
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Telecí	Telecí				569 94	002 774 87	obec Telecí
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Trpín	Trpín				569 74	002 774 95	obec Trpín
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I HZS Svitavy	Svitavy		Olbrachtova	37	568 02	708 858 69	HZS Pardubického kraje
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Březová nad Svitavou	Březová nad Svit.		Brněnská	39	569 02	004 838 69	město Březová nad Svit.
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Svitavy - Lány	Svitavy	Lány	Požární	2	568 02	002 774 44	město Svitavy
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Brněnec - Mor. Chrastová	Brněnec	Moravská Chrastová			569 04	002 464 64	obec Brněnec
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Opatov	Opatov				569 12	002 770 88	obec Opatov
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Radiměř	Radiměř				569 07	002 772 58	obec Radiměř
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO Rohozná	Rohozná				569 72	002 772 74	obec Rohozná
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	KŘ HZS Pardubického kraje	Pardubice				530 02	708 858 69	KŘ HZS Pardubice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I	Pardubice				530 02	708 858 69	HZS Pa kraje
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II	Dašice				533 03	002 734 81	MěÚ Dašice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Čeperka				533 45	002 734 49	OÚ Čeperka
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Hostovice				530 02	002 736 19	OÚ Hostovice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Moravany				533 72	002 739 88	OÚ Moravany

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Lázně Bohdaneč				533 41	002 733 50	MěÚ Lázně Bohdaneč
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Opatovice nad Labem				533 45	002 740 11	OÚ Opatovice nad Labem
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Opočinek				533 31	002 740 46	Mag. Pce - MO VI
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Ostřešany				530 02	002 740 20	OÚ Ostřešany
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Ráby				533 52	002 741 35	OÚ Ráby
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Rohovládová Bělá				533 43	002 741 51	OÚ Rohovládová Bělá
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Rokytno				533 04	002 741 78	OÚ Rokytno
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Sezemice				533 04	002 742 41	MěÚ Sezemice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Srch				533 52	002 742 83	OÚ Srch
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Staré Ždánice				533 44	002 743 21	OÚ Staré Ždánice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Voleč				533 41	002 745 93	OÚ Voleč
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I	Holice				534 01	708 858 69	HZS Pa kraje
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II	Horní Jelení				533 74	002 735 89	OÚ Horní Jelení
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Býšť				533 22	002 734 31	OÚ Býšť
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Dolní Roveň				533 71	002 735 03	OÚ Dolní Roveň

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Holice				534 01	002 735 71	MěÚ Holice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Ostřetín				534 01	002 740 38	OÚ Ostřetín
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Trusnov				534 01	002 744 22	OÚ Trusnov
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Vysoká u Holic				534 01	002 740 38	OÚ Ostřetín
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I	Přelouč				535 01	708 858 69	HZS Pa kraje
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II	Řečany nad Labem				533 13	002 742 08	OÚ Řečany nad Labem
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Břehy				535 01	002 733 92	OÚ Břehy
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Choltice				535 01	002 736 43	OÚ Choltice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Chýšť				533 16	002 736 86	OÚ Chýšť
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Kladruby nad Labem				533 12	002 737 67	OÚ Kladruby nad Labem
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Lipoltice				533 64	002 739 02	OÚ Lipoltice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Přelouč				535 33	002 741 01	MěÚ Přelouč
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Turkovice				533 63	002 744 45	OÚ Turkovice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Újezd u Přelouče				533 16	002 745 00	OÚ Újezd u Přelouče
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III	Zdechovice				533 11	002 746 23	OÚ Zdechovice

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Jednotky PO	3. místní	JPO IV - Aliachem a.s.	Pardubice	Semtín		103	532 17	601 089 16	Aliachem a.s. Semtín
7. Nouzové služby	Jednotky PO	3. místní	JPO IV - Paramo a.s.	Pardubice		Přerovská	560	530 06	481 733 55	Paramo a.s.
7. Nouzové služby	Jednotky PO	3. místní	JPO IV - Letiště Pardubice	Pardubice	Popkovice	Pražská		530 06		VÚ 2553
7. Nouzové služby	Jednotky PO	3. místní	JPO IV - Elektrárna Chvaletice	Chvaletice				533 12	452 746 49	Elektrárna Chvaletice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I Hlinsko	Hlinsko		K.Lidického	124	539 01	70885869	Krajské ředitelství HZS Pardubice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Hlinsko	Hlinsko		K.Lidického	124	539 01	270059	MěÚ Hlinsko
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Krouna	Krouna				539 43	270334	OÚ Krouna
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Svratouch	Svratouch				539 42	271004	OÚ Svratouch
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Trhová Kamenice	T.Kamenice				539 52	271055	OÚ Trhová Kamenice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I Chrudim	Chrudim	II	Topolská	569	537 01	70885869	Krajské ředitelství HZS Pardubice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO I Seč	Seč			336	538 07	70885869	Krajské ředitelství HZS Pardubice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Heřmanův Městec	Heřmanův Městec		5.května		538 03	270041	MěÚ H.Městec
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Chrast	Chrast		Náměstí		538 51	270199	MěÚ Chrast
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Chrudim	Chrudim	II	Topolská	569	537 01	270211	MěÚ Chrudim
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Luže	Luže		Žižkova		538 54	270440	OÚ Luže
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Nasavrky	Nasavrky		Ke garážím		538 25	854000	OÚ Nasavrky
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Proseč	Proseč		Náměstí		539 44	270741	OÚ Proseč
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Ronov n/D	Ronov n/D		Zámecká		538 42	270822	MěÚ Ronov n/D

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Seč	Seč		Chrudimská		538 07	270881	OÚ Seč
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Skuteč	Skuteč		Rubešova		539 73	270903	MěÚ Skuteč
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Slatiňany	Slatiňany		Vrchlického		538 21	270920	MěÚ Slatiňany
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Prachovice	Prachovice		Chrudimská		538 24	270733	OÚ Prachovice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Bojanov	Bojanov				538 26	269867	Bojanov
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Horní Bradlo	Horní Bradlo				539 53	270130	OÚ Horní Bradlo
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Hrochův Týnec	Hrochův Týnec		Riegrova		538 62	270156	OÚ Hrochův Týnec
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Chroustovice	Chroustovice				538 63	270202	OÚ Chroustovice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Lipovec	Lipovec				538 41	654647	OÚ Lipovec
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Načešice	Načešice				538 03	270571	OÚ Načešice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Třemošnice	Třemošnice				538 43	271071	MěÚ Třemošnice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Česká Třebová	Česká Třebová				560 02	00278653	MěÚ Česká Třebová
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	PS I Králíky	Králíky		Karla Čapka	621	561 69	70885869	Ministerstvo vnitra
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Červená Voda	Červená Voda				561 61	00278637	OÚ Červená Voda
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Králíky	Králíky				561 69	00279072	MěÚ Králíky
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Mladkov	Mladkov				561 67	00279234	OÚ Mladkov
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	PS I Lanškroun	Lanškroun		Janáčkova	996	563 01	70885869	Ministerstvo vnitra
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Lanškroun	Lanškroun				563 01	00279102	MěÚ Lanškroun
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Dolní Čermná	Dolní Čermná				561 53	00278734	OÚ Dolní Čermná
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Výprachtice	Výprachtice				561 34	00279765	OÚ Výprachtice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Tatenice	Tatenice				561 31	00279625	OÚ Tatenice

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Žichlínek	Žichlínek				563 01	00279862	OÚ Žichlínek
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	CPS I Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Hylváty		5	562 03	70885869	Ministerstvo vnitra
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Brandýs nad Orlicí	Brandýs nad Orlicí				561 12	00278564	MěÚ Brandýs nad Orlicí
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí				562 01	00279676	MěÚ Ústí nad Orlicí
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Dolní Dobrouč	Dolní Dobrouč				561 02	00278742	OÚ Dolní Dobrouč
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Ústí nad Orlicí - Černovír	Ústí nad Orlicí	Černovír			562 01	00279676	MěÚ Ústí nad Orlicí
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	PS I Vysoké Mýto	Vysoké Mýto		Generála Svatoně	207	566 01	70885869	Ministerstvo vnitra
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Choceň	Choceň				565 01	00278955	MěÚ Choceň
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Vysoké Mýto	Vysoké Mýto				566 01	00279773	MěÚ Vysoké Mýto
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Újezd u Chocně	Újezd u Chocně				566 01	00279668	OÚ Újezd u Chocně
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Zámrsrk	Zámrsrk				565 43	00279811	OÚ Zámrsrk
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	PS I Žamberk	Žamberk		Vrbí	257	564 01	70885869	Ministerstvo vnitra
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Jablonné nad Orlicí	Jablonné nad Orlicí				561 64	00278963	MěÚ Jablonné nad Orlicí
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Letohrad	Letohrad				561 51	00279129	MěÚ Letohrad
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO II Žamberk	Žamberk				564 01	00279846	MěÚ Žamberk
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Klášterec nad Orlicí	Klášterec nad Orlicí				561 82	00279021	OÚ Klášterec nad Orlicí
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Líšnice	Líšnice				561 84	00279170	OÚ Líšnice
7. Nouzové služby	Jednotky PO	2. regionální	JPO III Česká Rybná	Česká Rybná				561 85	00278645	OÚ Česká Rybná
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	2. regionální	Krajská hygienická stanice Pa kraje	Pardubice		Klášterní	54	530 02	710 092 64	Ministerstvo zdravotnictví
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	2. regionální	Zdravotní ústav se sídlem v Pardubicích	Pardubice		Kyjevská	44	530 02	710 094 77	Ministerstvo zdravotnictví

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	2. regionální	Krajská nemocnice Pardubice	Pardubice		Kyjevská	44	530 02	001 904 89	Krajský úřad Pa kraje
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	2. regionální	Územní středisko záchranné služby Pardubice	Pardubice		Průmyslová	450	530 02	653 769 95	Krajský úřad Pa kraje
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	3. místní	Nemocnice Chrudim	Chrudim	II	Václavská	570	537 01	84221	Pardubický kraj
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	3. místní	Nemocnice Litomyšl	Litomyšl		Purkyňova	652	570 01	001 938 61	Pardubický kraj
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	3. místní	Nemocnice Svitavy	Svitavy		Kollárova	7	568 02	000 860 61	Pardubický kraj
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	3. místní	Nemocnice Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí		Čs. armády	1076	562 01	61234991	Pardubický kraj
7. Nouzové služby	Zdravotnictví	3. místní	Nemocnice Vysoké Mýto	Vysoké Mýto		Hradecká	167	566 01	71207856	Město Vysoké Mýto

8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	Mlékárna MILTRA B	Městečko Trnávka			5	569 41	492 865 28	MILTRA B s.r.o. Městečko Trnávka
8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	ZŘUD - MASOKOMBINÁT Polička, a.s.	Kamenec u Poličky			300	572 23	259 454 91	ZŘUD - Praha masokombinát Písek CZ, a.s. ul. Novohradská 1010/14, 142 00 Praha
8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	NOPEK spol. s r. o.	Vysoké Mýto	Litomyšlské předměstí		724	566 01	15030075	NOPEK s. r. o.
8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	Intergal Vrchovina a. s.	Skořenice	Vrchovina u Chocně			565 12	60109050	Intergal Vrchovina a. s.
8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	Intergal Vrchovina a. s. - filiálka Žamberk	Žamberk		Klostermanova	516	564 12	60109050	Intergal Vrchovina a. s.

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	Ampa s.r.o.	Pardubice		Mezi mosty	436	530 03	429 374 37	Ampa s.r.o.
8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	Odkolek a.s.	Pardubice		Na Ležánkách	1624	530 03	601 933 44	Odkolek a.s. Praha
8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	ZAMILK Choceňské mlékarny spol. s r. o.	Choceň		Kollárova	481	565 01	45535469	ZAMILK Choceňské mlékarny spol. s r. o.
8. Veřejné služby	Zásobování potravinami	2. regionální	Tatramléko s.r.o. Hlinsko	Hlinsko	Kouty		53	539 01	48169188	Tatramléko s.r.o. Hlinsko
8. Veřejné služby	Sociální služby	2. regionální	Ústav sociální péče Anenská Studánka	Anenská Studánka			41	563 01	00854310	Pardubický kraj
8. Veřejné služby	Sociální služby	2. regionální	Ústav sociální péče Žampach	Žampach			1	564 01	00854271	Pardubický kraj
8. Veřejné služby	Sociální služby	2. regionální	Ústav sociální péče	Pardubice		A. Krause	1995	530 02	711 761 87	Pardubický kraj
8. Veřejné služby	Sociální služby	2. regionální	Ústav sociální péče	Ráby			151	533 52	711 762 17	Pardubický kraj
8. Veřejné služby	Sociální služby	3. místní	Ústav sociální péče Slatiňany	Slatiňany		Klášterní	795	538 21	653861	Pardubický kraj
8. Veřejné služby	Sociální služby	3. místní	Ústav sociální péče	Bystré		Zámecká	1	569 92	750 079 32	Pardubický kraj
8. Veřejné služby	Sociální služby	3. místní	Ústav sociální péče	Svitavy		T. G. Masaryka	33	568 02	701 572 86	Pardubický kraj
8. Veřejné služby	Sociální služby	3. místní	Kojenecký ústav a dě. domov	Svitavy		U Kojeneckého ústavu	2	568 02	601 255 01	Pardubický kraj
8. Veřejné služby	Pohřební služby a krematoria	2. regionální	Pohřební služba a krematorium Alice Hurtová	Česká Třebová		Hřbitovní	892	560 02	16807201	Alice Hurtová
8. Veřejné služby	Pohřební služby a krematoria	2. regionální	Krematorium Pardubice	Pardubice		Pod Břízkami	990	530 02	252 625 72	Magistrát Pardubice

System	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	2. regionální	Věznice Pardubice	Pardubice		Husova	194	530 03	002 124 23	GŘ vězeňské služby Praha
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	2. regionální	Krajský soud-pobočka Pardubice	Pardubice		Sukova třída	1556	530 02	000 215 716	Krajský soud Hradec Králové
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní soud Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí		Husova	975	562 01	00025038	Ministerstvo spravedlnosti
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní státní zastupitelství Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí		Štefánikova	980	562 01	00026051	Ministerstvo spravedlnosti
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní soud Pardubice	Pardubice		Na třísele	118	530 95	000 249 88	Ministerstvo spravedlnosti
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní státní zastupitelství Pardubice	Pardubice		Arnošta z Pardubic	2082	531 43	000 260 51	Krajské státní zastupitelství H.Králové
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní soud Chrudim	Chrudim	I	Všehrdovo náměstí	45	537 01	24953	Krajský soud H.Králové
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní státní zastupitelství Chrudim	Chrudim	II	Novoměstská	364	537 01	26051	Krajské státní zastupitelství H.Králové
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní soud Svitavy	Svitavy		Dimitrovova	33	568 02	000 250 11	Ministerstvo spravedlnosti
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní soud Chrudim	Chrudim	I	Všehrdovo náměstí	45	537 01	24953	Krajský soud H.Králové
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní státní zastupitelství Chrudim	Chrudim	II	Novoměstská	364	537 01	26051	Krajské státní zastupitelství H.Králové
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní soud Svitavy	Svitavy		Dimitrovova	33	568 02	000 250 11	Ministerstvo spravedlnosti
9. Státní správa a samospráva	MS ČR	3. místní	Okresní státní zastupitelství ve Svitavách	Svitavy		nám. Míru	79	568 02	000 260 51	Krajské státní zastupitelství Hradec Králové Glerova 189

Systém	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce Chrudim	Pardubická	IV	Pardubická	310	537 01	653861	Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce ve Svitavách	Svitavy		Bezručova	13	568 02	006 537 21	Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce Pardubice	Pardubice		B.V. Kunětické	2011	530 02	006 550 40	Ministerstvo práce a soc. věcí ČR
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce-detašované pracoviště Holice	Holice		Nám. T.G. Masaryka	3	534 01	006 550 40	Ministerstvo práce a soc. věcí ČR
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce-detašované pracoviště Přelouč	Přelouč		K.H. Máchy	908	535 01	006 550 40	Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce	Ústí nad Orlicí		17. listopadu	1394	562 01	00529516	Ministerstvo práce a sociálních věcí
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce - dislokované pracoviště Vysoké Mýto	Vysoké Mýto		Choceňská	190	566 01	00529516	Ministerstvo práce a sociálních věcí
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce - dislokované pracoviště Králíky	Králíky		Příční	352	561 69	00529516	Ministerstvo práce a sociálních věcí
9. Státní správa a samospráva	MPSV ČR	3. místní	Úřad práce - dislokované pracoviště Lanškroun	Lanškroun		J. M. Marků	12	563 01	00529516	Ministerstvo práce a sociálních věcí
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Zemědělská agentura a PÚ Chrudim	Chrudim	IV	Poděbradova	909	537 01	60108789	Zemědělská agentura a PÚ Pardubice
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	KVS pro PK, inspektorát Chrudim	Chrudim	IV	Poděbradova	909	537 01	65392264	Krajská veterinární správa pro PK
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Krajská veterinární správa pro Pardubický kraj inspektorát Svitavy	Litomyšl		Šmilovského	8	570 01	653 922 64	Krajská veterinární správa pro Pak. Bílé předměstí Husova 1747
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	MZe -Zemědělská agentura a pozemkový úřad Svitavy	Svitavy		Olomoucká M. Horákové	26 10	568 02	000 204 78	Ministerstvo zemědělství ČR

Systém	Oblast	Působnost	Subjekt KI	Obec	místní část	ulice	č.p.	PSC	IČ	Zřizovatel
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Státní rostlinolékařská správa obvodní oddělení Svitavy	Svitavy		Olomoucká	26	568 02	653 495 63	Oblastní odbor státní rostlinolékařské správy Havlíčkův Brod
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Zemědělská agentura a pozemkový úřad	Pardubice		B. Němcové	231	530 02	000 204 78	Mze ČR
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Státní rostlinolékařská správa-Okresní odd. Pce	Pardubice		B. Němcové	231	530 02	653 495 63	Státní rostlinolékařská správa Praha
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Krajská veterinární správa pro Pa kraj	Pardubice		Husova	1747	530 03	653 922 64	Krajská veterinární správa pro Pa kraj
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Krajská veterinární správa pro Pa kraj-Inspektorát Pce	Pardubice		Husova	1747	530 03	653 922 64	Krajská veterinární správa pro Pa kraj
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Státní rostlinolékařská správa	Ústí nad Orlicí		Tvardkova	1191	562 01	65349563	Ministerstvo zemědělství
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Zemědělská agentura a pozemkový úřad Mze	Ústí nad Orlicí		Tvardkova	1191	562 01	00020478	Ministerstvo zemědělství
9. Státní správa a samospráva	Mze ČR	2. regionální	Krajská veterinární správa pro Pardubický kraj - inspektorát Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Oldřichovice		105	562 01	65392264	Ministerstvo zemědělství

ČÁST A.5.

DALŠÍ PODKLADY A ZÁSADY POTŘEBNÉ PRO POUŽÍVÁNÍ PŘÍLOHOVÉ ČÁSTI

OBSAH

1. PŘEHLED KRIZOVÉ A OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ LEGISLATIVY.....	2
2. STATUT A JEDNACÍ ŘÁD KRIZOVÉHO ŠTÁBU MĚSTA POLIČKY	7
3. FORMULÁŘE PRO VYŽÁDÁNÍ VYHLÁŠENÍ KRIZOVÝCH STAVŮ (STAVU NEBEZPEČÍ) PRO ÚZEMÍ URČENÉ OBCE NEBO JEHO ČÁST	16

1. Přehled krizové a ostatní související legislativy

Nosná legislativa krizového managementu

Úprava zákonných norem o IZS (č.239/2000 Sb.), krizovém řízení (č.240/2000 Sb.) a hospodářských opatřeních pro krizové stavy (č.241/2000 Sb.), vznikla na základě operativní potřeby krizového managementu.

Za základ úprav bylo vzato stávající znění nejfrekventovanějších zákonů krizového managementu, které bylo upraveno dle znění zákona č.320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů (Části 61, 62 a 110).

Znění obsahuje jak text nově doplněný tak i text vypouštěný.

Platnost od 1.1.2003

(Údaje bez záruky)

č.239/2000 Sb. (o IZS) zákon o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů

č.240/2000 Sb. (o krizovém řízení) zákon o krizovém řízení a o změně některých zákonů

č.241/2000 Sb. (o hospodářských opatřeních pro krizové stavy) zákon o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů

Mezinárodní legislativa KM

1) Severoatlantická smlouva (Washington, D.C., 4. dubna 1949)

2) č.168/1991 Sb., Sdělení federálního ministerstva zahraničních věcí o vázanosti České a Slovenské federativní Republiky Dodatkovými protokoly I a II k Ženevským úmluvám z 12. srpna 1949 o ochraně obětí mezinárodních ozbrojených konfliktů a konfliktů nemajících mezinárodní charakter, přijatých v Ženevě dne 8. června 1977

Tuzemská legislativa KM

- Obecná legislativa KM

č.1/1993 Sb., Ústava České republiky

č.2/1993 Sb., Usnesení předsednictva České národní rady o vyhlášení Listiny základních práv a svobod jako součásti ústavního pořádku České republiky

č.110/1998 Sb., Ústavní zákon o bezpečnosti České republiky

- Oborová legislativa KM

Oblast státní a územní správy

č.2/1969 Sb., Zákon o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České republiky

č.128/2000 Sb., Zákon o obcích (obecní zřízení)

č.129/2000 Sb., Zákon o krajích (krajské zřízení)

č.131/2000 Sb., Zákon o hlavním městě Praze

č.320/2002 Sb., Zákon o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů

č.512/2002 Sb., Vyhláška Ministerstva vnitra o zvláštní odborné způsobilosti úředníků územních samosprávných celků

Oblast krizového managementu

č.239/2000 Sb., Zákon o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů

č.240/2000 Sb., Zákon o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon)

č.462/2000 Sb., Nařízení vlády k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č.240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon)

č.36/2003 Sb., Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č.462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č.240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon)

č.328/2001 Sb., Vyhláška Ministerstva vnitra, o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému

č.12/2002 Sb., Zákon o státní pomoci při obnově území postiženého živelní nebo jinou pohromou a o změně zákona č.363/1999 Sb., o pojišťovnictví a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojišťovnictví), ve znění pozdějších předpisů, (zákon o státní pomoci při obnově území)

č.186/2002 Sb., Vyhláška Ministerstva financí, kterou se stanoví náležitosti přehledu o předběžném odhadu nákladu na obnovu majetku sloužícího k zabezpečení základních funkcí v území postiženém živelní nebo jinou pohromou a vzor pověření osoby pověřené krajem zjišťováním údajů nutných pro zpracování tohoto přehledu

č.380/2002 Sb., Vyhláška Ministerstva vnitra k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva

č.399/2002 Sb., Nařízení vlády, kterým se provádí zákon č.12/2002 Sb., o státní pomoci při obnově území postiženého živelní nebo jinou pohromou a o změně zákona č.363/1999 Sb., o pojišťovnictví a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojišťovnictví), ve znění pozdějších předpisů, (zákon o státní pomoci při obnově území)
Usnesení vlády České republiky č.417 ze dne 22. Dubna 2002 - Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2006 s výhledem do roku 2015

Oblast utajovaných skutečností a ochraně osobních údajů

č.148/1998 Sb., Zákon o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů

č.244/1998 Sb., Vyhláška Národního bezpečnostního úřadu o podrobnostech stanovení a označení stupně utajení a o postupech při tvorbě, evidenci, přenášení, přepravě, zapůjčování, ukládání, jiné manipulaci a skartaci utajovaných písemností

č.246/1998 Sb., Nařízení vlády, kterým se stanoví seznamy utajovaných skutečností

č.101/2000 Sb., Zákon o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů

Oblast obrany

č.218/1999 Sb., Zákon o rozsahu branné povinnosti a o vojenských správních úřadech (branný zákon)

č.219/1999 Sb., Zákon o ozbrojených silách České republiky

č.222/1999 Sb., Zákon o zajišťování obrany České republiky

Oblast hospodářských opatření

č.241/2000 Sb., Zákon o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů

č.498/2000 Sb., Vyhláška Správy státních hmotných rezerv o plánování a provádění hospodářských opatření pro krizové stavy

Oblast životního prostředí

Podoblast obecně životní prostředí

č.17/1992 Sb., Zákon o životním prostředí

č.123/1998 Sb., Zákon o právu na informace o životním prostředí

č.100/2001 Sb., Zákon o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí)

č.76/2002 Sb., Zákon o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci)

Podoblast ovzduší

č.86/2002 Sb., Zákon o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší)

č.356/2002 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se stanoví seznam znečišťujících látek, obecné emisní limity, způsob předávání zpráv a informací, zjišťování množství vypouštěných znečišťujících látek, tmavost kouře, přípustné míry obtěžování zápachem a intenzity pachů, podmínky autorizace osob, požadavky na vedení provozní evidence zdrojů znečišťování ovzduší a podmínky jejich uplatňování

č.521/2002 Sb., Zákon, kterým se mění zákon č.76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), a zákon č.86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší)

č.553/2002 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se stanoví hodnoty zvláštních imisních limitů znečišťujících látek, ústřední regulační řád a způsob jeho provozování včetně seznamu stacionárních zdrojů podléhajících regulaci, zásady pro vypracovávání a provozování krajských a místních regulačních řádů a způsob a rozsah zpřístupňování informací o úrovni znečišťování ovzduší veřejnosti

Podoblast voda

č.254/2001 Sb., Zákon o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon)

č.274/2001 Sb., Zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích)

č.236/2002 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území

č.195/2002 Sb., Vyhláška Ministerstva zemědělství o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl

Oblast jaderné bezpečnosti a zákazu chemických zbraní

č.18/1997 Sb., Zákon o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření (atomový zákon) a o změně a doplnění některých zákonů

č.19/1997 Sb., Zákon o některých opatřeních souvisejících se zákazem chemických zbraní a o změně a doplnění zákona č.50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákona č.455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zákona č.140/1961 Sb., trestní zákon, ve znění pozdějších předpisů

č.11/1999 Sb., Nařízení vlády o zóně havarijního plánování

č.195/1999 Sb., Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost o požadavcích na jaderná zařízení k zajištění jaderné bezpečnosti, radiační ochrany a havarijní připravenosti

č.328/2001 Sb., Vyhláška Ministerstva vnitra, o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému

č.307/2002 Sb., Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost o radiační ochraně

č.318/2002 Sb., Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost o podrobnostech k zajištění havarijní připravenosti jaderných zařízení a pracovišť se zdroji ionizujícího záření a o požadavcích na obsah vnitřního havarijního plánu a havarijního řádu

č.319/2002 Sb., Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost o funkci a organizaci celostátní radiační monitorovací sítě

č.281/2002 Sb., Zákon o některých opatřeních souvisejících se zákazem bakteriologických (biologických) a toxinových zbraní a o změně živnostenského zákona

č.474/2002 Sb., Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, kterou se provádí zákon č.281/2002 Sb., o některých opatřeních souvisejících se zákazem bakteriologických (biologických) a toxinových zbraní a o změně živnostenského zákona

č.419/2002 Sb., Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost o osobních radiačních průkazech

Oblast chemických látek a odpadů

Podoblast nebezpečné chemické látky a přípravky

č.157/1998 Sb., Zákon o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů

č.25/1999 Sb., Nařízení vlády, kterým se stanoví postup hodnocení nebezpečnosti chemických látek a chemických přípravků, způsob jejich klasifikace a označování a vydává Seznam dosud klasifikovaných nebezpečných chemických látek

č.353/1999 Sb., Zákon o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky a o změně zákona č.425/1990 Sb., o okresních úřadech, úpravě jejich působnosti a o některých dalších opatřeních s tím souvisejících, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií)

č.6/2000 Sb., Nařízení vlády, kterým se stanoví způsob hodnocení bezpečnostního programu prevence závažné havárie a bezpečnostní zprávy, obsah ročního plánu kontrol, postup při provádění kontroly, obsah informace a obsah výsledné zprávy o kontrole

č.7/2000 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se stanoví rozsah zpracování hlášení o závažné havárii a konečné zprávy o vzniku a následcích závažné havárie

č.8/2000 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se stanoví zásady hodnocení rizik závažné havárie, rozsah a způsob zpracování bezpečnostního programu prevence závažné havárie a bezpečnostní zprávy, zpracování vnitřního havarijního plánu, zpracování podkladů pro stanovení zóny havarijního plánování a pro vypracování vnějšího havarijního plánu a rozsah a způsob informací určených veřejnosti a postup při zabezpečení informování veřejnosti v zóně havarijního plánování

č.383/2000 Sb., Vyhláška Ministerstva vnitra, kterou se stanoví zásady pro stanovení zóny havarijního plánování a rozsah a způsob vypracování vnějšího havarijního plánu pro havárie způsobené vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky

č.10/2002 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se stanoví seznam nebezpečných látek, které mohou představovat závažné riziko pro zdraví člověka a životní prostředí

č.40/2002 Sb., Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č.114/1999 Sb., kterým se pro účely trestního zákona stanoví, co se považuje za jedy, nakažlivé choroby a škůdce

Podoblast odpady

č.185/2001 Sb., Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů

č.376/2001 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí a Ministerstva zdravotnictví o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů

č.381/2001 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů)

č.383/2001 Sb., Vyhláška Ministerstva životního prostředí o podrobnostech nakládání s odpady.

- Ostatní legislativa KM

č.106/1999 Sb., Zákon o svobodném přístupu k informacím

č.258/2000 Sb., Zákon o ochraně veřejného zdraví a změně některých souvisejících zákonů

č.440/2000 Sb., Vyhláška Ministerstva zdravotnictví, kterou se upravují podmínky předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a hygienické požadavky na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče

č.198/2002 Sb., Zákon o dobrovolnické službě a o změně některých zákonů (zákon o dobrovolnické službě)

Všechny normy ve znění jejich pozdějších úprav, změn a doplňků.

2. Statut a jednací řád Krizového štábu určené obce Polička

STAROSTA MĚSTA POLIČKY
Bc. Miroslav Popelka

V souladu s ustanoveními zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení (krizový zákon) a o změně některých zákonů, k řešení krizových situací v návaznosti na ustanovení § 12, § 13, § 14 nařízení vlády č. 462/2000 Sb. a zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) a souvisejícími předpisy, v y d á v á m k organizaci „Krizového štábu“ města Poličky a jeho činnosti tento

Statut Krizového štábu města Poličky

Článek 1

Krizový štáb

1. Krizový štáb města Poličky, jako obce určené, je pracovním orgánem starosty města.
2. Vedoucím krizového štábu je starosta města Poličky. V jeho nepřítomnosti jej zastupuje jím pověřený člen krizového štábu.
3. Krizový štáb města Poličky svolává starosta v případě, že:
 - a) jde o plnění úkolů orgánů krizového řízení za stavu ohrožení státu vyhlášeného v souvislosti se zajišťováním obrany České republiky a za válečného stavu,
 - b) je vyhlášen krizový stav pro celé území státu nebo pro jeho část patřící do působnosti orgánu krizového řízení,
 - c) je vyhlášen stav nebezpečí pro celé území patřící do působnosti orgánu krizového řízení nebo pro jeho části,
 - d) jej použije ke koordinaci záchranných a likvidačních prací,
 - e) je k tomu vyzván ministerstvem vnitra při ústřední koordinaci záchranných a likvidačních prací nebo
 - f) jde o úkol prováděný při cvičení.
4. Krizový štáb svou činnost vykonává v rozsahu stanoveném zvláštním právním předpisem (*)

Krizový štáb města je svoláván operativně, zejména k projednávání zásadních záležitostí, týkajících se řešení krizové situace a přijetí krizových opatření spojených s nezbytným omezením základních práv a svobod.

Článek 2

Složení krizového štábu

Krizový štáb města tvoří:

- a) členové Bezpečnostní rady města Poličky,
- b) stálá pracovní skupina krizového štábu města,
- c) vedoucí odborných skupin krizového štábu města.

Členy krizového štábu jsou zástupci složek integrovaného záchranného systému a odborníci-specialisté s ohledem na druh řešení mimořádné události nebo krizové situace.

Článek 3

Stálá pracovní skupina krizového štábu

Základním úkolem stálé pracovní skupiny krizového štábu je poskytovat nepřetržitý servis vedoucímu krizového štábu (starostovi města) a jeho členům.

1. Členy stálé pracovní skupiny krizového štábu jsou:
 - a) tajemník krizového štábu,
 - b) vedoucí pracovních skupin krizového štábu,
 - c) zástupci složek integrovaného záchranného systému,
 - d) odborníci s ohledem na druh řešení mimořádné události nebo krizové situace.
2. Tajemníkem krizového štábu je tajemník Bezpečnostní rady města Poličky.
3. V čele stálé pracovní skupiny je vedoucí směny. Vedoucím směny krizového štábu je osoba určená starostou města.
4. Vedoucího a členy stálé pracovní skupiny jmenuje starosta města.
5. Stálá pracovní skupina krizového štábu při řešení krizové situace nebo při koordinaci záchranných a likvidačních prací jedná nepřetržitě.
6. Členové stálé pracovní skupiny jsou při činnosti střídáni ve dvanáctihodinových intervalech určenými zástupci, kteří mají v tomto případě stejná práva a povinnosti jako řádný člen krizového štábu.

Článek 4

Pracovní skupiny krizového štábu

- 1) V čele stálé pracovní skupiny a odborných skupin jsou členové krizového štábu.
- 2) Vedoucí stálé pracovní skupiny (vedoucí směny) je současně vedoucím sekretariátu krizového štábu.
- 3) Členy odborných skupin jsou úředníci a zaměstnanci Městského úřadu Polička, kteří jsou pomocníky vedoucích odborných skupin a nejsou členy krizového štábu.

A: Základní odborné skupiny

- a) součinnosti a komunikace
- b) týlového zabezpečení
- c) analýzy situace a nasazení sil a prostředků
- d) nasazení sil a prostředků
- e) ochrany obyvatelstva

B: Další odborné skupiny

- a) povodňová komise obce s rozšířenou působností Polička
- b) povodňová komise města Poličky.

Článek 5

Činnost krizového štábu a stálé pracovní skupiny krizového štábu

1. Starosta města Poličky svolává zasedání krizového štábu, řídí jeho činnost, stanovuje dobu a místo zasedání. Místo zasedání je zpravidla v předem určeném objektu.
2. Krizový štáb projednává zásadní záležitosti týkající se řešení krizové situace a přijímá krizová opatření spojená s nezbytným omezením základních práv a svobod.
3. Úkolem krizového štábu je nepřetržitě zabezpečování pracovního, poradního a informačního servisu pro rozhodování vedoucího krizového štábu.
4. Za přípravu a organizaci jednání krizového štábu odpovídá tajemník krizového štábu města, který není členem žádné odborné skupiny.
5. Stálá pracovní skupina krizového štábu, která při řešení krizové situace nebo při koordinaci záchranných a likvidačních prací jedná nepřetržitě:
 - f) analyzuje vývoj krizové situace nebo mimořádné události a dokumentuje postup
 - g) podává vedoucímu krizového štábu návrh na způsob řešení, postup při ochraně obyvatelstva, využívá přitom zejména výpis z havarijního plánu kraje, krizový plán kraje a vnějších havarijních plánů,
 - h) soustřeďuje informace o stavu sil a prostředků, vede celkový přehled jejich nasazení a rozpracovává návrhy na jejich využití,
 - i) zabezpečuje informování veřejnosti o přijatých opatřeních a postupu řešení krizové situace nebo mimořádné události,

- j) připravuje technickou a informační podporu nasazeným silám a prostředkům, vede evidenci finančních výdajů a nákladů na opatření při krizové situaci nebo mimořádné události,
 - k) organizuje ochranu obyvatel postiženého území včetně zajištění zásobování a humanitární pomoci,
 - l) zabezpečuje ukládání a využívání pracovní povinnosti, pracovní výpomoci a povinnosti poskytovat věcné prostředky.
6. Stálá pracovní skupina krizového štábu zabezpečuje v součinnosti s okresním operačním a informačním střediskem IZS územního odboru HZS JM kraje podklady pro úvodní zasedání krizového štábu po vzniku mimořádné události nebo vyhlášení krizového stavu pro území města nebo pro správní obvod obce s rozšířenou působností.
7. Vedoucí směny stálé pracovní skupiny krizového štábu řídí její činnost a její návrhy předkládá tajemníkovi k přípravě jednání krizového štábu.

Článek 6

Pracoviště krizového štábu

1. Pracoviště krizového štábu města Poličky se zřizuje v budově Městského úřadu Polička, Palackého náměstí 160, místnost číslo 15, která bude informačně propojena s územním odborem Hasičského záchranného sboru Svitavy a Požární stanici Polička.
2. Pracoviště je vybaveno nezbytnou výpočetní, komunikační a kancelářskou technikou.

Článek 7

Stálá dosažitelnost členů krizového štábu

Stálá dosažitelnost členů krizového štábu nebo jejich pověřených zastupujících pracovníků je zabezpečena mobilními telefony a pevnými telefonními linkami.

Článek 8

Komunikace

1. Komunikačními prostředky jsou:
 - a) pevná telefonní síť,
 - b) síť mobilních operátorů,
 - c) datová síť,
 - d) spojky,
 - f) sdělovací prostředky (pro jednocestnou komunikaci s obyvatelstvem: městský rozhlas, letáky)
2. Komunikační prostředky jsou využívány podle potřeby.

Článek 9

Závěrečná ustanovení

1. Změny a doplnění Statutu krizového štábu města schvaluje starosta města Poličky
2. Jednání krizového štábu se řídí schváleným jednacím řádem, který je nedílnou součástí tohoto statutu.
3. Statut krizového štábu města nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2003.

Miroslav Popelka
starosta města Poličky

(*) § 12 odst. 1, 2 nařízení vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon)

JEDNACÍ ŘÁD KRIZOVÉHO ŠTÁBU MĚSTA POLIČKY

*

Článek 1 Úvodní ustanovení

1. Zasedání krizového štábu města je neveřejné, pokud vedoucí krizového štábu nerozhodne jinak.
2. Informace ze zasedání krizového štábu města se pro veřejnost a sdělovací prostředky poskytují v rozsahu schváleném vedoucím krizového štábu města.
3. Jednací řád krizového štábu města je vnitřním předpisem Štábu

*

Článek 2 Zasedání krizového štábu

1. Krizový štáb města (dále jen Štáb) se při zasedání řídí jednacím řádem krizového štábu města (dále jen Řád).
2. Štáb se schází k zasedání krizového štábu (dále jen zasedání) na základě rozhodnutí vedoucího Štábu.
3. Zasedání se zúčastňují členové Štábu dle rozhodnutí vedoucího Štábu. Vedoucí Štábu může přizvat na zasedání i další osoby, zejména odborníky, kteří nejsou členy Štábu.
4. Zasedání Štábu řídí vedoucí Štábu.
5. Základním úkolem pracovních skupin je poskytovat nepřetržitý informační servis vedoucímu Štábu a jeho členům.
6. Úkolem zasedání Štábu je projednat a formulovat návrhy a doporučení členů Štábu, popřípadě odborníků a připravovat varianty řešení mimořádné situace, nebo krizového stavu k rozhodnutí vedoucímu Štábu.
7. Pokud vedoucí Štábu rozhodne, že Štáb bude pracovat nepřetržitě, mohou být jednotliví členové, s předchozím souhlasem vedoucího Štábu, zastupováni jimi pověřenými zástupci.
8. Pracovní skupiny Štábu mohou při řešení krizové situace nebo koordinaci záchranných a likvidačních prací pracovat podle rozhodnutí vedoucího Štábu ve vymezeném čase nebo nepřetržitě v úplném nebo určeném složení v závislosti na charakteru situace nebo prací. Nepřetržitost práce pracovní skupiny se zabezpečí střídáním pracovníků. Střídání se organizuje tak, aby byly dodrženy pracovněprávní a služební předpisy.
9. V době mezi zasedáními Štábu zabezpečuje spolupráci organizačních celků (odborů, Oddělení apod.) orgánu krizového řízení s pracovními skupinami tajemník krizového štábu.

10. Veškeré návrhy vedoucích pracovních skupin projednávají členové bezpečnostní rady, kteří předkládají vedoucímu krizového štábu konečný návrh řešení situace. Každý člen Rady se může k návrhu vyjádřit. Nesouhlasná stanoviska musí být zaznamenána. Úkoly se ukládají písemně formou pokynů vedoucího Štábu.
11. Není přípustné ukládání úkolů vedoucím Štábu jiným orgánům veřejné správy bez jejich vědomí nebo souhlasu osoby, která je přímo řídí. Jednotliví členové Štábu zabezpečí provedení nařízení a opatření vedoucího Štábu v orgánech veřejné správy nebo složkách IZS, které sami řídí, nebo ve Štábu zastupují.
12. Starostům měst a obcí na správním území určené obce vedoucí Štábu dává pouze doporučení k řešení situace.

*

Článek 3

Dokumentace zasedání krizového štábu

1. Při zasedání Štábu se projednávají a doporučují ke schválení vedoucímu Štábu následující dokumenty:
 - a) žádost o vyhlášení stavu nebezpečí,
 - b) návrh nařízení určené obce v přenesené působnosti,
 - c) návrhy opatření vydávané orgány krizového řízení na vyšších stupních veřejné správy,
 - d) návrh opatření pro řešení krizové situace nebo pro provedení záchranných a likvidačních,
 - e) návrh Plánu řešení krizové situace.
2. Pro zpracování dokumentů uvedených v odstavci 1 se využívají dokumenty z krizových a havarijních plánů (tzv. předurčená dokumentace) v písemné i elektronické podobě. O schválení a způsobu zveřejnění dokumentů uvedených v odstavci 1 písmenech a), b), c), d) e) může rozhodnout vedoucí Štábu.
3. Pro rozhodnutí vedoucího Štábu je pořizována digitální fotodokumentace, letecké snímky, případně i videonahrávky.
4. Ze zasedání Štábu se pořizuje zápis, jehož přílohami jsou návrhy dokumentů, které byly projednány a obvykle i zvukový záznam zasedání. Se souhlasem vedoucího Štábu se zvukový záznam ze zasedání nebo některých částí jednání nepořizuje. Zápis pořizuje vedoucí směny.
5. Každý vedoucí pracovní skupiny pořizuje chronologický záznam úkolů a opatření a vede sběrač zpracovovaných dokumentů.
6. Pořizovaná dokumentace může být doplněna podle technických možností zvukovými záznamy telefonické komunikace v pevné síti.

*

Článek 4

Pracovní a přípravná dokumentace krizového štábu

1. Při činnosti stálé pracovní skupiny se zpracovávají zejména tyto dokumenty:
 - a) informace o mimořádné události či krizové situaci a prognózách vývoje v rámci území určené obce i mimo toto území,

- b) mapové nebo obdobné grafické znázornění okamžité situace v území, případně v širším okolí,
 - c) přehled již splněných nebo rozpracovaných opatření pro potřeby zasedání Štábu,
 - d) hodnocení okamžitého stavu připravenosti orgánu krizového řízení a dalších orgánů a složek IZS s uvedením a porovnáním přehledu volných disponibilních lidských, věcných a finančních zdrojů s přehledem okamžitých a očekávaných potřeb,
 - e) návrhy na způsob řešení a postup při ochraně obyvatelstva, další návrhy opatření na řešení krizové situace, včetně nouzových opatření,
 - f) návrhy na řešení úkolů a opatření obnovy,
 - g) návrhy tiskových prohlášení a informací pro veřejnost ze zasedání Štábu,
 - h) hlášení a informace jiným krizovým štábům,
 - i) závěrečné zprávy (protokoly) o řešení (včetně hodnocení krizové situace a přijatých opatřeních) mimořádné události nebo krizové situace a zvukové a písemné záznamy o činnosti Štábu.
2. Dokumenty uvedené v odstavci 1 předkládá vedoucí směny členům bezpečnostní rady k projednání, kromě písmena i).
 3. Dokumenty se zpracovávají v písemné i elektronické podobě.
 4. Závěrečná zpráva (protokol) o řešení mimořádné události nebo krizové situace je projednána na nejbližším jednání bezpečnostní rady po skončení mimořádné události nebo krizové situace.
 5. Zprávu předkládá tajemník Štábu.

*

Článek 5

Podatelna krizového štábu města

1. Veškeré došlé i odeslané písemnosti, včetně faxů a elektronických zpráv jsou vedeny a evidovány podatelnou Štábu v samostatném jednacím protokolu Štábu.
2. Vedoucí podatelny krizového štábu města vede jednací protokol doručených a odeslaných spisů.
3. Vedoucí podatelny vydá vedoucím pracovních skupin sběrač k zapisování zpracovaných dokumentů.
4. Vedoucí podatelny odpovídá za přijetí utajovaných spisů, spisů charakteru zvláštních skutečností a jejich předání pracovníkům oddělení krizového řízení.

*

Článek 6

Nakládání s dokumentací

1. Při nakládání s dokumenty se postupuje podle zvláštních právních předpisů.
2. Pokud dokumenty obsahují zvláštní nebo utajované skutečnosti, přihlíží se při jejich tvorbě a další manipulaci s nimi k pravidlům stanoveným ve zvláštních právních předpisech.
3. Utajované dokumenty a dokumenty obsahující zvláštní skutečnosti jsou evidovány samostatně v jednacích protokolech.

*

Článek 7

Závěrečná ustanovení

1. Změny a doplnění Řádu schvaluje bezpečnostní rada města.
2. Tento řád je přístupný veřejnosti na internetové stránce a v sídle Městského úřadu Polička. Na internetové stránce se zveřejňuje jeho úplné znění.
3. Tento Řád nabývá účinnosti dnem: 1. ledna 2003

3. Formuláře pro vyžádání vyhlášení krizových stavů (stavu nebezpečí) pro území určené obce nebo jeho část .

Formuláře jsou uloženy na přiloženém CD B.4.1

ČÁST B.1.

PŘEHLED SIL A PROSTŘEDKŮ

OBSAH

1. PŘEHLED SIL A PROSTŘEDKŮ , KTERÉ MOHOU BÝT VYUŽITY A NEJSOU ZAHRNUTY DO HAVARIJNÍCH PLÁNŮ, POVODŇOVÝCH A OBDOBŇOVÝCH PLÁNŮ A JSOU VYUŽITELNÉ PODLE § 29 A § 30 ZÁKONA Č.240/2000 SB., JAKO NAPŘÍKLAD SMLUVNĚ ZABEZPEČENÉ SÍLY A PROSTŘEDKY OD SOUSEDNÍCH OBCÍ 2
2. SLOUČENÍ PŘEHLEDU SIL A PROSTŘEDKŮ, KONTAKT PRO JEJICH VYŽÁDÁNÍ S VYZNAČENÍM ORGÁNU OPRÁVNĚNÉHO K JEJICH VYUŽITÍ..... 2
3. DOPRAVNÍ PROSTŘEDKY A MECHANISMY POSKYTNUTÉ NA VYŽÁDÁNÍ.....2

1. Přehled sil a prostředků , které mohou být využity a nejsou zahrnuty do havarijních plánů, povodňových a obdobných plánů a jsou využitelné podle § 29 a § 30 zákona č.240/2000 Sb., jako například smluvně zabezpečené síly a prostředky od sousedních obcí

Výpis Havarijního plánu Pardubického kraje obsahuje podrobný přehled sil a prostředků, které mohou být využity k řešení možných krizových situací. Nad rámec poplachového plánu IZS a havarijního plánu kraje nejsou vyčleněny žádné síly a prostředky pro řešení možných krizových situací.

2. Sloučení přehledu sil a prostředků, kontakt pro jejich vyžádání s vyznačením orgánu oprávněného k jejich využití.

Sloučení přehledu sil a prostředků zabezpečují databáze vedené na operačních a informačních střediscích HZS Pardubického kraje (na územní i krajské úrovni). Kontakt k vyžádání příslušných údajů je prostřednictvím OPIS územních odborů a KOPIS HZS Pardubického kraje . Oprávněnost k využití mají územně příslušné orgány krizového řízení – bezpečnostní rady určených měst a Bezpečnostní rada Pardubického kraje.



KRIZOVÝ PLÁN PARDUBICKÉHO KRAJE

B.2

KATALOG KRIZOVÝCH OPATŘENÍ



Název dokumentu:	B.2 KATALOG KRIZOVÝCH OPATŘENÍ		
Č.j.:			
Předkládá:	Krajský úřad Pardubického kraje oddělení krizového řízení ing. František Dittrich, CSc.	podpis	datum
Schvaluje:	Krajský úřad Pardubického kraje oddělení krizového řízení ing. Aleš Boňatovský		
Počátek platnosti dokumentu:	1.1. 2005		
Konec platnosti dokumentu:	-		
Název souboru:	B2 KATALOG KRIZOVÝCH OPATŘENÍ		
Výtisk číslo:	1		
Počet listů:			
Počet příloh neutajovaných:			
Počet příloh utajovaných:			
Zpracovatel:	RNDr. Ivan Veverka		
Garant za správnost a úplnost:	Krajský úřad Pardubického kraje oddělení krizového řízení ing. Aleš Boňatovský		



Úvod

Na základě praktických poznatků a zkušeností s požadavky na řídicí práci krizového manažera byly zpracovány operační postupy činností krizového managementu – katalog krizových opatření pro potřeby územně správního celku v obecné podobě.

Jde o manažerské „osnovy“ činností, ne o výkon činností samostatný. Tato informace je podkladem pro vrcholové řízení územně správního celku v logické a systémově přehledné (byť jednoduché) podobě tak, aby sloužily co nejlépe vlastnímu manažerskému požadavku na dané úrovni řízení.

Jsou vypracovány jako základní penzum informací, které v dostatečné míře usnadní iniciaci řídicího procesu, orientaci v kvalitativně odlišných mimořádných událostech a řízení výkonu záchranných operací na území samosprávného celku. Mají proto podobu a funkci podpory řídicího pracovníka krizového štábu, pomůcky pro jeho rozhodovací činnost při řízení záchranných operacích. Není cílem zde uvést vyčerpávajícím způsobem všechny informace. Ty jsou nakonec obsahem další dokumentace (havarijní plán, typové plány operační plány atd.) a každý profesionální krizový manažer pověřený řízením krizového štábu je má v dané podobě k dispozici. Předkládaný druh informací slouží jako časová osa jeho manažerských činností v přehledné, logické a systémové podobě. Slouží mu také jako opora v případě, že by podmínky rozhodovacího procesu byly nezvykle obtížné.

Proto je cílem materiálu poskytnout praktikům a i novým pracovníkům integrovaného záchranného systému takový materiál, který bude operativně použitelný jako podpora (jako manuál krizových opatření) v dané havarijní (krizové) situaci především při jejím zahajování v případě, že selžou elektronické podpůrné systémy. Tento manuál by měl vést řídicího pracovníka do té doby, než se sám dostane do stavu neovlivněného emocemi. Ten vždy vzniká v prvních okamžicích při prvotní informaci o vzniku krizové situace a při řízení záchranné operace. Materiál lze také chápat jako možný startér činností v případě, že zaběhnuté a standardní postupy jsou zablokovány silným emotivním prožitkem řídicího pracovníka, který tak jako kdokoli ostatní může být zaskočen zcela nezvyklým a pro něj novým či v intenzitě neočekávaným průběhem mimořádné události. To plyne ze zkušenosti např. anglické policie, která takové „krizové karty“ (directories) běžně používá.

Na druhou stranu nemají být zde uvedené operační postupy úplnou náhradou rozhodovacího procesu řídicích pracovníků krizových štábů. Jsou uvedeny v takovém rozsahu, který dává prostor k přiměřené vlastní situační reakci. Pak je nezbytné se naučit správně situačně reagovat podle vlastního vzorce jednání. Správnost reakce nelze nikdy předem předpovědět, její adekvátnost prověřuje situace sama. Situační odhad však rovněž závisí i na odborné připravenosti, profesní zkušenosti a citu pro řešení dané situace, i když teorie rozhodovacího procesu managementu nabízí obecné schéma řešení. Proto je cílem poskytnout pouze základní souhrn „systémových pokynů“, které pak budou situačně aplikovány na základě profesní zkušenosti, znalostí a odhadu řídicího pracovníka krizového štábu. Materiál naprosto nemá snahu zcela vyčerpávajícím a zahlcujícím způsobem zavalit manažera krizového štábu nadměrným počtem informací, které by v potřebném rychlém sledu činností nebyl schopen nakonec ani v dané chvíli absorbovat.

**Použité zkratky a značky:**

AC – autocisterna
AČR – Armáda České republiky
BRK – bezpečnostní rada kraje
BRM – bezpečnostní rada města
BRO – bezpečnostní rada okresu
BROb – bezpečnostní rada obce
BRS – bezpečnostní rada státu
BZS – báňská záchranná služba
ČHMÚ – Český hydrometeorologický ústav
EU – Evropská unie
EPS – elektronická požární signalizace
HP – havarijný plán
HZS – hasičský záchranný sbor
IZS – integrovaný záchranný systém
JEZ – jaderně energetické zařízení
KS – krizová situace
KŠ – krizový štáb
LČR – Lesy České republiky
LHS – letecká hasičská služba
MěP – městská policie
MS – mimořádná situace
MU – mimořádná událost
NP – nákazový plán
OPIS – operační a informační středisko
OOVZ – orgány ochrany veřejného zdraví
PCO – pult centrální ochrany
PČR – Policie České republiky
PoP – povodňový plán
PP – poplachový plán
R – rozhlas
RLS – rostlinolékařská správa
SaP – síly a prostředky
SOD – stálý operační důstojník
SSŽ – správa silnic a železnic
SVS – Státní veterinární správa
TL – toxická látka
TP – traumatologický plán
TV – televize
ÚSZS – územní středisko záchranné služby
THS – technická havarijná služba
VaK – vodovody a kanalizace
VČE – Východočeská energetika
VČP – Východočeská plynárenská
VS – veterinární správa
VZS – vodní záchranná služba
ZNTL – zvláště nebezpečná toxická látka
zvz – záchranná vojenská základna
ZS – zvláštní skutečnosti
ŽC – železniční cisterna

**MU2 Povodně velkého rozsahu**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Sledování vývoje meteorologické situace a průtoku vodního toku – průběžný monitoring	Český hydrometeorologický úřad, pracovníci Povodí Labe – hlásná povodňová služba	Provádí se v průběhu všech fází mimořádné události a krizové situace
2	Vyrozumění a varování obyvatelstva a IZS	Český hydrometeorologický úřad a hlásná služba Povodí Labe	Speciální relace rozhlasu a televize v dostatečných časových intervalech
3	Vyhlašování povodňových stupňů – bdělosti, pohotovosti, ohrožení (1. až 3.)	Český hydrometeorologický úřad, IZS – OPIS, (sirény aj. prostředky)	Na základě údajů hlásné služby na vodních tocích
4	Příprava prvků na protipovodňových hrázích a dostavba protipovodňových hrází, zpevňovací opatření	IZS, armáda, dobrovolníci	Nelze provádět u tzv. bleskových povodních a průlomové vln (lokálního a místního- ho charakteru)
5	Evakuace lidí, hosp. zvířat ze záplavové zóny, odsun materiálních hodnot do bezpečnostní zóny	IZS, samoevakuace, PČR, MěP	Systém dopravy ve ztížených podmínkách je nutno co nejlépe připravit
6	Utěšňování vstupů do pod-povrchových prostor (okna, šachty), ochrana významných staveb	IZS, zaměstnanci ohrožených objektů a staveb, vlastníci a správci staveb	
7	Ochrana vodních zdrojů a příprava na jejich obnovu	VaK, Krajská hygienická služba, IZS, obyvatelstvo	
8	Zvyšování odolnosti staveb a lehkých konstrukcí – dostavba hrází, kotvení plovoucích předmětů, šípové kryty pilířů mostů	IZS, Povodí Labe, management a vlastníci ohrožených objektů	
9	Odstraňování troskek, předmětů a zátarasů z předmětů a ledových ker před zaplavením	IZS, AČR, stavební a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	
10	Odstraňování lehkých staveb a přesun paletizovaného materiálu do vyšších poloh	IZS, stavební a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	Materiál může být v plovoucích kontejnerech nebo na paletách
11	Průzkumné, pátrací, vyhledávací a záchranné akce – lidé, hospodářská zvířata, materiál	AČR, VZS, IZS, PČR -	Podílí se také vrtulníkové letky AČR, letecká služba PČR
12	Zabezpečení základních životních potřeb zachráněných i záchráncům	IZS, dopravní a humanitární organizace, KrÚ, obec dle plánu nezbytných dodávek	Postupné uvolňování mobilizačních rezerv
13	Odstraňování následků - troskek, uhynulých hosp. zvířat, divoké zvěře, kmenů stromů aj.	Veterinární správa, IZS, stavební, asanační a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	Příslušná asanační a likvidační opatření s ohledem na epidemiologickou situaci
14	Zjišťování kontaminace veřejných vodovodů a nařízení opatření provozovatelům zpracování a distribuce potravin	Krajská hygienická služba, orgány ochrany veřejného zdraví, IZS	Zhodnocení zdrojů vod a zjištění kontaminace – krajský hygienik vydává zákaz užívání vody k pitným účelům



Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
15	Zajišťování veřejného pořádku a pracovní bezpečnosti zachránců	PČR, vyčleněné síly AČR, MěP, dobrovolníci	
16	Informace obcím a občanům o opatřeních – čištění a dezinfekce studní	Krajská hygienická služba, orgány ochrany veřejného zdraví	
17	Kontrola studní na žádost obcí po provedených opatřeních	Krajská hygienická služba, orgány ochrany veřejného zdraví	Obnovení využívání vody jako vody pitné vydává opět okresní hygienik
18	Zabezpečení psychologické pomoci	Specialisté, psychologové, psychiatři, náboženské humanitární organizace	
19	Vyhledávání, identifikace a shromažďování zemřelých osob	PČR, kynologická brigáda, IZS, ZZS	Průzkum pomocí termovize



MU3 Jiné živelní pohromy velkého rozsahu

Rozsáhlý lesní požár

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění požáru a jeho ohlášení na OPIS	Oznamovatel	Také technický monitoring, LHS aj.
2	Vyhlášení poplachu – program VÝJEZD	HZS – OPIS	Vyslání sil a prostředků, vyjíždí i vyšetřovatel
3	Výjezd do prostoru plošného požáru	Zásahové jednotky dle poplachového plánu	Provádí také průzkum o průjezdnosti trasy
4	Vyrozumění dalších vlastních jednotek i z jiných krajů	HZS – OPIS	Vyhlášení vyššího stupně požárního poplachu
5	Průzkum místa MU	Velitel zásahové jednotky	
5	Záchrana a evakuace postižených a zraněných do bezpečnostní zóny	HZS	Podle místa požáru
6	Varování obyvatelstva v blízkém okolí	HZS, PČR	
7	Vyrozumění nadřízených orgánů	HZS, PČR	
8	Zabezpečování prostoru mimořádné události	HZS, PČR, MěP	Proti přihlížejícím a „samozachráncům“
9	Zřízení štábu velitele zásahu a bojových úseků	Velitel zásahu IZS	
10	Hasební a likvidační práce dle výsledků průzkumu	HZS	U dlouhodobých zásahů je kladen důraz na režim střídání směn a na součinnost všech (i cizích) jednotek
11	Poskytnutí první pomoci	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	Paralelně s dalšími záchrannými akcemi
12	Odsun zraněných do nemocnic k lékařskému ošetření	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	
11	Monitoring – detekce škodlivin a úniku hasební vody do vodotečí a do ochranného pásma vod	HZS, správce lesa	Průběžně – vizuální pozorování, termovizní a jiná přístrojová technika
12	Dokumentace zásahu (obraz, zvuk, písemnosti)	IZS, PČR	Průběžně
15	Sledování meteorologické situace a jejího nejbližšího očekávaného vývoje	Český hydrometeorologický úřad	Významné pro situační změnu zásahu
16	Poskytování informací o vzniku, průběhu a řešení MU	Tiskový mluvčí IZS – HZS	Průběžně od zahájení po ukončení zásahu IZS – pověřený mluvčí
17	Zabezpečení osob bez prostředků, humanitární pomoc	HZS – IZS, humanitární organizace	Nutno provádět komplexně a systémově
18	Týlové zabezpečení zásahu pro dlouhodobé požáry	IZS – HZS	Voda, potraviny, materiál, přístřešky, stany, oděvy, včetně lékařského zabezpečení
19	Uplatnění režimu střídání směn	Velitel zásahu IZS	Je nutné i střídání velitelů



Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
	IZS a jeho kontrola		zásahu
20	Vyšetřování příčin požáru	HZS, PČR	
21	Ostraha požářiště	HZS, PČR, MěP	Doba ostrahy dle předchozích zkušeností a potřeby
22	Likvidace trosek	IZS, stavební a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	
23	Protokolární předání požářiště vlastníkovi lesa	IZS – velitel zásahu, PČR – asistence	Zamezení sporů o výši škod

**Vichřice**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Monitoring meteorologické situace	Český hydrometeorologický úřad	V případě nutnosti - OPIS GŘ HZS v Praze
2	Aktivace a užití systému vyrozumění a varování	IZS – OPIS, státní i soukromé hromadné sdělovací prostředky	
3	Úschova lehkých a sypkých materiálů	Organizace, obyvatelstvo, IZS, MěP	
4	Kotvení lehkých staveb a komínů, uzavírání a bednění oken a dveří	Organizace, obyvatelstvo, stavební organizace	V případě připravených úchytných a kotevních základů (možnost improvizace)
5	Montáž větrných šípů u citlivých a důležitých staveb, zpevnění a zpothovení a využití úkrytů CO	Organizace, CO podniků, obyvatelstvo, státní správa	Těžké, ale manipulativní a ukotvitelné díly
6	Ochrana obyvatelstva ukrytím v tlakově odolných krytech, sklepích nebo v přízemí domů	Správci domů, krytová družstva CO podniků (bez přípravy kolektivních filtrů)	V případě akutního stavu vyhledat prohlubně a dutiny zemského povrchu, resp. zalehnout v nejnižším místě terénu (nelze užít u tornáda)
7	Zprůjezdnění komunikací (silnic a železnic, vodních toků)	Správa údržby silnic, IZS, České dráhy, Povodí a ostatní organizace	
8	Oprava infrastrukturních sítí	Příslušní správci sítí (VČE – přenosová soustavy, teplotenské rozvody)	
9	Úklid trosků, likvidace lesních polomů a vyvrácených stromů sadové plochy měst a obcí	IZS, stavební a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek, České lesy a soukromí vlastníci lesa, Obecní úřady	Přednostní zprůjezdnění dopravních cest,
10	Vyhodnocení škod	Pojišťovací společnosti, specialisté a soudní znalci	

**Krupobití a přivalové deště**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Monitoring vývoje meteorologické situace	Český hydrometeorologický úřad	
2	Vyrozumění IZS	Český hydrometeorologický úřad	vyrozumění GŘ HZS – OPIS
3	Poskytnutí zprávy médiím	Český hydrometeorologický úřad	
4	Varování obyvatelstva a vyrozumění organizací	Hromadné sdělovací prostředky (hlavně televize a rozhlas)	System VaV (v případě akutní potřeby)
5	Úklid lehkých předmětů, sypkých hmot, ohrazení skladů sypkých materiálů	MěP, Technické služby města Pardubice, vlastníci objektů	
6	Kotvení lehkých staveb, ochrana střech tlumivými materiály (slaměné rohože, látky, folie atd.)	Organizace a podniky, Technické služby města Pardubice, IZS	
7	Ukrytí a garážování dopravních prostředků	Organizace a podniky, odtahová služba	V případě obecného zájmu
8	Ukrytí obyvatelstva ve vyšších částech budov	Obyvatelstvo, správci a vlastníci budov	
9	Evakuace obyvatel v případě zaplavení příbytků přivalovým deštěm nebo zničením obytné budovy (obytných budov),	Dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek, IZS, MěP – asistence	Ukrytí obyvatelstva ve vyšších patrech budov při bleskové povodni
10	Poskytnutí humanitární pomoci	KrÚ, obecní úřady, humanitární organizace	
11	Ostraha opuštěných objektů	MěP, PČR, AČR	
12	Likvidace škod a následků (jejich posouzení a ocenění)	Vlastníci objektů, technické, mechanizační, stavební a jiné organizace dle plánu nezbytných dodávek	
13	Vypořádání pojistné události	Pojišťovací společnosti, soudní znalci a odhadci škod	

**Sněhové a ledové kalamity**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Monitorování vývoje meteorologické situace	Český hydrometeorologický úřad	
2	V případě předpokladu vzniku mimořádné události – vyzoomět GŘ HZS	GŘ HZS v Praze	Předání informace krajskému IZS
3	Informace Správě a údržbě silnic (SÚS), lesnímu hospodářství, dopravním organizacím a občanům,	Krajský IZS	Internet, televize, rozhlas
4	Zahájení přípravných prací (posypový materiál), zodolnění energetiky, ochrana lesa	SÚS, ČEZ, Lesy ČR	
5	Zahájení úklidových prací a zprůjezdňování komunikací, odstraňování padlých stromů na lesních silnicích a cestách, opravy energetických sítí	SÚS, IZS, Lesy ČR, VČE	
6	Komunikace s obyvateli a organizacemi – systém Bav	IZS, televize, rozhlas	
7	Stupňování opatření nasazení těžké techniky 71. záchranného praporu Kutná Hora a další síly a prostředky AČR, nasazení leteckých prostředků pro poskytnutí lékařské služby a pro zásobování obyvatel vyhledávání nezvěstných osob	AČR, PČR, IZS - průzkumná složka, MěP	
8	Zprůjezdňování dopravních tras úklid sněhu posypový materiál aplikace rozehrívacích mechanismů na železnici (v elektrárnách – tepelných)	SÚS, IZS, AČR, dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek, MěP – asistence	
9	Náhradní zásobování v případě výpadků energetických a materiálových sítí	KRÚ, IZS, ČEZ, VaK, technické služby města Pardubice	
10	Poskytování humanitární pomoci postiženým motoristům na silnicích, cestujícím na železnicích, obyvatelstvu v nepřístupných oblastech	KrÚ, obecní úřady, humanitární organizace	
11	Úklidové práce do zprůjezdňování komunikací	Technické služby města Pardubice, IZS, SÚS, dobrovolná pomoc	
12	Údržba, oprava a renovace infrastrukturních sítí	SÚS, VČE – přenosové soustavy, VaK, plynárenství, teplárenství	

**Zemětřesení**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Stálý seismologický průzkum	AV ČR – Seismologický ústav	Provádí se pravidelný kontinuální monitoring
2	Vyrozumění o možnosti výskytu silnějších otřesů pro OPIS GR HZS a orgánům veřejné správy	AV ČR – Seismologický ústav	
3	Informace pro obyvatelstvo a výrobní podniky, případná předběžná evakuace (v případě dostatku času)	IZS, PČR, televize, rozhlas	
4	Změna režimových činností, zavření a vypnutí energetických zdrojů (kromě nemocnic) ve výrobních organizacích	Podniky a organizace, Krajský úřad	dle Plánu kontinuity správních činností
5	Vyvedení (popř. evakuace) obyvatelstva a zaměstnanců v případě předpokladu silnějších otřesů (časové hledisko), popř. hospodářských a domácích zvířat	HZS, PČR, AČR, zaměstnavatelé, MěP	
6	Ostraha opuštěných objektů	PČR, AČR, MěP	
7	Při poškození budov a zařízení při zemětřesení provádět jejich zabezpečení proti dalšímu poškození, sesutí a destrukci	IZS, vlastníci objektů, Stavební organizace dle plánu nezbytných dodávek, stavební statik	V případě a destrukce budov prohledávání troskek
8	Organizování záchranných prací – vytyčování a ostraha území	HZS, PČR, ZZS, MěP	
9	Vyprošťování a záchrana osob, hospodářských zvířat z poškozených objektů	HZS, kynologická brigáda, AČR, dobrovolnická pomoc, technické a stavební organizace dle plánu nezbytných dodávek, organizace	
10	Poskytování první pomoci zraněným	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	
11	Odsun zraněných do nemocnic k lékařskému ošetření	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	
12	Poskytování humanitární pomoci postiženým občanům	KrÚ, IZS, humanitární organizace	
13	Záchrana cenných materiálních hodnot a likvidace zvláště nebezpečných látek v troskách budov	HZS, dobrovolnická pomoc	
14	Odklizení troskek budov a infrastrukturních sítí	Stavební a dopravní organizace, Technické služby obcí a měst, správci infrastrukturních sítí	
15	Asanace a rekultivace území po mimořádné události, včetně obnovy infrastrukturních sítí a života na postiženém území	Asanační organizace, výrobní a stavební organizace dle plánu nezbytných dodávek, technické služby obcí, VČP, VČE, Jak, stavby silnic a železnic aj.	

**Sesuvy půdy**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Pozorování krajiny, měření pohybu hornin ve svahu	ČIŽP, geologický průzkum	Lze využít i podnětů občanů
2	Stanovení rychlosti a směru sesuvu	Geologický průzkum	Nezbytné pro přijetí odpovídajících opatření
3	Vyrozumění orgánů samosprávy a varování občanů v sesuvovém území	Geologický průzkum, ČIŽP	
4	Přijímání primárních opatření – evakuace občanů, materiálních hodnot	KrÚ, IZS, dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	Upozornění pro obyvatelstvo v dotykové zóně
5	Poskytování humanitární pomoci postiženému obyvatelstvu	KrÚ, IZS, humanitární organizace	Zajištění náhradního ubytování při dlouhodobém řešení sesuvu
6	Stavba zábran, zátarasů – protiskluzových pilonů, betonové injektáže svahů	IZS a stavební organizace dle plánu nezbytných dodávek, AČR	Nutno zajistit ostrahu sesuvového území proti přihlížejícím
7	Neustálé sledování svahu a stromů na něm	ČIŽP, dobrovolníci, občané	
8	Odpojení infrastrukturních sítí v sesuvovém území	VČE, VČP, VaK, SÚS	Dle plánu nezbytných dodávek
9	Ostraha majetku evakuovaných občanů	PČR, MěP, resp. AČR	Asistenční součinnosti AČR s PČR na rozsáhlých územích
10	V případě nutnosti uvolnění skluzných sesuvových materiálů žadáním směrem	PČR a AČR, geologický průzkum	Lze uvolňovat dílčí sesuvy a tím snižovat dopady a následky velkého sesuvu. Usměrněním sesuvu snížíme riziko maximálních destruktivních následků
11	Zajištění objízdných tras pro silniční, železniční nebo říční dopravu	PČR a odbor dopravy a silničního hospodářství KrÚ	
12	Zajištění náhradních zdrojů energií, vody a tepla z přerušovaných infrastrukturních sítí	Správci sítí dle plánu nezbytných dodávek	
13	Reevakuace obyvatelstva na stabilizované území	KrÚ, IZS, dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	
14	Vypořádání pojistné události s pojišťovacími organizacemi	Pojišťovací společnosti	



MU4 Epidemie – hromadné nákazy osob (včetně hygienických a dalších režimů)

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění a oznámení ohniska nákazy	KHS – monitoring	
2	Lokalizace ohniska nákazy (uzavření a ostražka)	KHS, orgány ochrany veřejného zdraví, MěP, PČR	
3	Vyhodnocení podmínek a předpokladů pro šíření epidemie- vyhlášení stavu nebezpečí(při značném ohrožení)uzavření prostoru změna režimu života na území kraje zvýšená bezpečnostní opatření	KrÚ – hejtman na základě odborných informací, AČR, PČR, MěP	Nezbytné je odborné posouzení
4	Protiepidemická opatření v ohnisku a karanténní opatření vůči zdroji infekční nákazy	KHS, orgány ochrany veřejného zdraví	Vytvoření bariér před dalším přenosem infekce z ohniska nákazy
5	Individuální preventivní a profylaktická opatření pro obyvatelstvo- přísun vitamínů- zabránění podchlazování - přísné dodržování pravidel hygieny	KHS, orgány ochrany veřejného zdraví, obyvatelstvo	Ochrana individuálního zdraví
6	Realizace protiepidemiologických opatření vedoucích k přerušení procesu šíření nákazy izolace ohniska nákazy očkování nebo profylaxe u kontaktů dezinfekce, dezinfekce, deratizace karanténa – lékařský dohled vyloučení nositele přenosu zpřísnění hygieny ve školách a stravovacích zařízeních, na koupalištích atd.minimalizace počtu velkých společenských akcí omezení návštěv v nemocnicích a některých sociálních zařízeních hygienické bariery (smyčky)očkování ohrožených skupin obyvatelstva	Orgány ochrany veřejného zdraví, KrÚ, KHS	Prevence před dalším šířením epidemie
7	Aktivizace specializovaných zdravotnických a jiných pracovišť a zajištění zásob léků, přístrojů a materiálů	KHS, státní a soukromé nemocnice, výrobci a distributoři léků a zdravotnické techniky, státní mobilizační rezervy	
8	Výpomoc specialistů z ostatních regionů do oblastí postižených epidemií	Specialisté KHS, nemocnic, fakultních nemocnic a lékařských fakult	
9	Rozšíření lůžkových kapacit příslušných nemocničních oddělení	Státní a soukromé nemocnice, fakultní nemocnice dle plánu nezbytných dodávek	
10	Využití specializovaných sanatorií a jejich lůžkových kapacit pro léčení, doléčování a rehabilitaci závažně postižených obyvatel	Sanatoria soukromá i státní dle plánu nezbytných dodávek	
11	Dekontaminace osob, desinfekce	KHS, AČR	



Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
	předmětů a prostředí		
12	Pregraduální a postgraduální výchova zdravotníků v dané oblasti konkrétního druhu onemocnění	System zdravotnického vzdělávání	
13	Odvolání stavu nebezpečí	KrÚ – hejtman	Úplné odstranění podmínek epidemie



MU6 Epizootie – hromadné nákazy zvířat (včetně hygienických a dalších režimů)

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění onemocnění zvířete	Majitel, chovatel, veterinární lékař, veterinární správa (VS),	
2	Informace odborným orgánům veterinární správy (jen ze strany majitelů a chovatelů)	Majitel, chovatel, SVS	(SVS – státní veterinární správa)
3	Vyhlášení krizového stavu	Hejtman, vláda	
4	Prvotní opatření k lokalizaci nákazy – zamezení šíření nákazy a monitoring podmínek dalšího možného šíření nemoci, přerušeni jakékoli činnosti spojené s nákazou – prodej, transport, spotřeba aj. bezpečnostní zabezpečení prostoru nákazy	KŠ kraje Pardubice, Krajská veterinární správa, AČR, PČR, MěP	Uzavření prostoru a jeho ostraha
5	Aplikace opatření při šíření nemoci aplikace léků lokalizace a porážka nakažených zvířat fyzické vytýčení zón a oddělení lokality od okolí aplikace dezinfekčních prostředků na vstupech a výstupech z lokality hygienické smyčky aplikace ochranných prostředků v postiženém místě	Krajská veterinární správa a další odborné služby	Příprava dezinfekčních látek, léků a pomocných prostředků
6	Porážka nakažených zvířat, shromažďování biologicky závadného materiálu na speciálních skládkách	Krajská veterinární správa, IZS a AČR	IZS a AČR zasahují na základě opatření KŠ kraje
7	Řízená, ekologicky nezávadná likvidace uhynulých a poražených zvířat a částí živočišných těl (kadáverů)	Vybraná, odborně způsobilá organizace – kafilerie, spalovny biologických materiálů, asanační podniky dle plánu nezbytných dodávek	Za přísných hygienických a veterinárních opatření
8	Kontrola postižené oblasti, dezinfekce, dezinsekce a deratizace prostorů a stájí	Krajská veterinární správa, IZS, PČR	
9	Dlouhodobá opatření k zamezení opětového výskytu nákazy, hlídková činnost	Nákazová komise, PČR, AČR, MěP	Dohled nad realizací přijatých opatření
10	Odvolání krizového stavu	Hejtman, vláda	

**MU7 Radiační havárie**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění a oznámení havárie s únikem radioaktivních látek, nálezu radioaktivního zářiče, ohlášení ztráty radioaktivní látky	Oznamovatel – náhodný pozorovatel, radiační monitorovací síť (RMS)	Monitoring SÚJB v dílčích pracovištích
2	Vyhlášení poplachu – program VÝJEZD	IZS – OPIS	Informace chemické a radiační službě AČR
3	Vytýčení a ostraha prostoru havárie s únikem radioaktivních látek	Dozimetrický průzkum IZS, KHS, speciální jednotky AČR, PČR, MěP	nejméně ve 100m vzdálenosti od radioaktivního materiálu
4	Technická lokalizace a ochrana místa zdroje radioaktivního záření a jeho technické zabezpečení	IZS a AČR, stavební a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek organizace	
5	Uzavření dopravní komunikace a stanovení komunikačního obchvatu	PČR, AČR, MěP, Odbor dopravy a silničního hospodářství KrÚ	
6	Vyhlášení stavu nebezpečí, stavu nouze(dle závažnosti situace)	Příslušná teritoriální řídicí složka samosprávy(hejtman, vláda)	
7	Zpohotovení systému vyzkoušení a varování pro prvotní informaci pro dotčené orgány a obyvatelstvo	KŠ pardubického kraje, IZS, samospráva obcí	
7	Aplikace opatření pro obyvatelstvo omezení pohybu ochrana dotčených vodních zdrojů a potravinových skladů ochrana hospodářských zvířat regulace dopravy evakuace ohrožených obyvatel zpohotovení a rozšíření speciálních lékařských pracovišť jodová profylaxe ukrytí evakuace významných materiálních a kulturních hodnot	IZS, KŠ Pardubického kraje, MěP	
8	Následná ochranná opatření – regulace používání krmiv, potravin a vody ozářených či kontaminovaných radionuklidy	KŠ Pardubického kraje, SÚJB	
9	Kontinuální monitoring stavu radioaktivního záření zdroje	SÚJB, AČR, KHS	
10	Zodolňovací opatření blízkých obytných a výrobních objektů	IZS, AČR, podniky a organizace	
11	Stanovení bezpečných režimových opatření pro následný život občanů	KŠ pardubického kraje, SÚJB, IZS	
12	Zajištění vnitřní bezpečnosti a veřejného pořádku	PČR, MěP, AČR	
13	Poskytování informací o vývoji krize informace o vývoji situace upřesňování opatření k zajištění života na teritoriu	Mluvčí KŠ pardubického kraje, krajský rozhlas, televize, úřední deska Pardubického kraje	
14	Dekontaminace havarovaného zařízení a životního prostředí; skryvky zeminy, odstraňování	IZS, dekontaminační organizace dle plánu	



Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
	trosek, materiálů a objektů se sekundární radiací	nezbytných dodávek, AČR aj.	
15	Speciální očištěna zasažených občanů, materiálů, surovin a hospodářských zvířat	Protichemická a protiradiační ochrana HZS, AČR	
16	Řízená likvidace jaderného materiálu bez možnosti úniku do ovzduší, vody a půdy	Úložiště radioaktivního odpadu dle plánu nezbytných dodávek, IZS	
17	Dekontaminace vlastních zásahových sil a prostředků	IZS, AČR, KHS	
18	Dlouhodobá sledování zdravotního stavu ozářených osob hospodářských zvířat havarovaného zařízení životního prostředí	Radiační monitorovací síť (RMS), ČIŽP, SVS, IZS, KHS, AČR	



MU8 Havárie velkého rozsahu způsobené vybranými nebezpečnými látkami a chemickými přípravky

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění úniku toxické látky a jeho oznámení (vyrozumění IZS)	Monitorovací systém podniku, náhodný pozorovatel	
2	Vyhlášení stupně poplachu HZS	HZS – OPIS	Vyrozumění i územního střediska zdravotnické záchranné služby
3	Situační průzkum	Velitel IZS	Informace i o průjezdnosti komunikací
4	Vymezení bezpečnostních zón a bezprostředního ohrožení – dopravní uzávěry a vymezení dopravních obchvatů	HZS, PČR, AČR, MěP	Ostraha prostoru musí zabránit vniknutí nepovolaných osob
5	Použití vhodných technických prostředků k zabránění úniku toxické látky	Podnikový HZS, IZS, AČR – záchranné prapory	Utěsnění trhliny ve zdroji úniku, vodní mlha, hrázky, normé stěny, náhradní nádrže atd.
6	Vyvedení zaměstnanců, resp. obyvatelstva, aplikace ochranných prostředků, evakuace zaměstnanců a obyvatel v okolí objektu nebo dopravní trasy	HZS, MěP, PČR	Souběžně se záchrannými činnostmi
7	Poskytnutí 1. pomoci postiženým	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	Souběžně s ostatní činností
8	Odvoz zraněných do nemocnice k lékařskému ošetření	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	Souběžně s ostatní činností
8	Přečerpání nebezpečné látky do náhradních nádrží	IZS, podnikový HZS, AČR	
9	Dekontaminace osob – úplná a speciální hygienická očista	IZS, AČR, KHS	V bezpečnostní zóně nebo v nemocnicích
10	Odklizení havarovaných zařízení a dopravních prostředků	IZS a technické služby Magistrátu obce, podnik – původce havárie a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	Před odklizením je třeba posoudit nutnost dekontaminace havarovaných zařízení
11	Asanace postiženého území podniku a obytné aglomerace a ŽP	IZS a asanační organizace dle plánu nezbytných dodávek	
12	Vyšetřování příčin havárie	Vyšetřovatelé PČR, HZS a soudní znalci	
13	Předání místa havárie a zprovoznění dopravních tras	IZS, PČR, MěP	



MU9 Jiné technické a technologické havárie velkého rozsahu – požáry, exploze, destrukce nadzemních a podzemních částí staveb

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění úniku výbušné látky (plynné, kapalné, pevné)	Objektový výrobní dispečink, monitoring KHS a ČIŽP, náhodný pozorovatel	
2	Vyhlášení poplachu IZS -program VÝJEZD	IZS – OPIS	
3	Situační průzkum	Velitel IZS	Provádí velitel zásahu
4	Okamžité uzavření prostoru úniku	HZS, PČR, MěP	Zabránění vniknutí nepovolané osoby
5	Vypnutí potenciálního zdroje iniciace a uzavření místa úniku látky	HZS, bezpečnostní technik nebo údržba objektu	Bezodkladně
6	Evakuace osob a hospodářských zvířat	HZS, PČR, KVS, MěP	Dle nejrychlejšího scénáře evakuace
7	Nucené či samovolné rozptýlení oblaku, srážení vodní mlhou, jímání do pěny a jiné metody likvidace oblaku	HZS	Pro předpokládané likvidace oblaků připravit různé scénáře
8	Při hrozícím výbuchu zalehnout hlavou směrem od místa výbuchu a krýt si rukama hlavu	Všichni	Možnost využití terénních nerovností
9	Prohledávání trosek budov, technologií, jímek, všech dutin po výbuchu	IZS, kynologická brigáda, HZS postiženého objektu atd.	Je nutno sledovat veškeré signály, které mohou být projevem života
10	Záchrana – (stabilizace trosek proti sesutí, bezpečné vyproštění postiženého)	HZS, AČR, dopravní a stavební organizace dle plánu nezbytných dodávek	Je vyžadován rozhodný, ale citlivý přístup
11	Odsun zraněných a postižených do bezpečnostní zóny	HZS, ZZS	
12	Poskytnutí první pomoci	Územní orgány zdravotnické záchranné služby	
13	Transport zraněných do lékařských zařízení	Územní orgány zdravotnické záchranné služby	
14	Poskytnutí humanitární pomoci postiženým	IZS, KŠ Pardubického kraje, humanitární organizace	
14	Vyšetřování příčin a průběhu mimořádné události	HZS, PČR, soudní znalci	
15	Asanace místa havárie	Asanační organizace dle plánu nezbytných dodávek, IZS, AČR	



MU10 Narušení hrází významných vodohospodářských děl se vznikem zvláštní povodně

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění zvýšeného stavu vody v nádrži, prasklin a trhlin ve stěně hráze, sesuvu svahu atd.	Monitorovací služba Povodí Labe, srážný, náhodný pozorovatel	
2	Vyhodnocení meteorologické situace a předpokladu jejího vývoje	Pracovník Povodí Labe, automatický monitoring stavu vody, Český hydrometeorologický úřad	
3	Vyhlašování stupňů očekávané povodňové aktivity podle vývoje situace	Povodí Labe, IZS	Informace pro sousední regiony podává postižený region
4	Stavba provizorních hrází z připraveného materiálu	IZS a dobrovolníci, AČR, stavební organizace dle plánu nezbytných dodávek	Průběžně je nutno doplňovat materiál ke stavbě hrází
5	Neustálé sledování stavu hráze	Obsluha hráze, srážný	
6	Odstraňování materiálů, lehkých staveb atd. v pásmu průlomové vlny	Vlastníci objektů a IZS	
7	Okamžitá evakuace obyvatel a zaměstnanců podniků pod vodním dílem	KŠ Pardubického kraje, PČR, dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	Spolupráce s autodopravci na přípravě plánu
8	Příprava evakuace v oblastech vzdálenějších	KŠ Pardubického kraje, humanitární organizace	Zpohotovení potřebných rezerv a humanitární pomoci
9	Vypouštění vodní nádrže ke snižování stavu vody, snižování přítoku vody ze všech zdrojů vody	Povodí Labe, obsluha hrází	
10	Při průlomu přehradní hráze urychleně dokončit evakuaci v blízkých i vzdálenějších oblastech	HZS, PČR, MěP, dobrovolné organizace, obyvatelstvo, dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	
11	Zřizování humanitárních základen	KŠ Pardubického kraje, humanitární organizace	Souběžně
12	Shromáždění obyvatel a jejich transport do humanitárních základen	KŠ Pardubického kraje, dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek, PČR	Spolupráce s dopravní policií
13	Vyšetřování příčin prolomení hráze	PČR, soudní znalec – statik,	
14	Oprava přehradní hráze a likvidace trosek na trase postupu průlomové vlny, obnova sídel	Povodí, a. s., asanační organizace a stavební firmy dle plánu nezbytných dodávek,	
15	Návrat obyvatelstva do sídelních lokalit	IZS, MěP, PČR, dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	



MU11 Znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí haváriemi velkého rozsahu

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění a oznámení šíření úniku látky	Provozovatel průmyslové technologie, IZS, náhodný pozorovatel	Informace pro IZS, nutno prověřit konkrétní místo úniku a rozsah havárie
2	Vyhlášení poplachu – program VÝJEZD	IZS – OPIS	Prověření stupně ohrožení vodních zdrojů
3	Průzkum situace – zjištění dosavadních následků úniku, zajištění iniciačních zdrojů požárů, zákaz kouření aj.	Velitel zásahu IZS	
4	Zabezpečení objízdnych tras, uzavření prostoru havárie	PČR, MěP	Využití barevných pásek a světelné signalizace v noci
5	Utěšňování trhlin v nádrži, otočení trhlinou či otvorem vzhůru, hrázkování, absorpce látek, zamezení průniku do vody, ovzduší a půdy v širším perimetru.	IZS, AČR, asanační a dekontaminační organizace dle plánu nezbytných dodávek, výrobní podniky	Autojeřáb či jeřáb na železničním podvozku pro dopravní havárie
6	Při úniku do vodoteče a do vodních ploch nasazení série normých stěn (dle síly proudu a množství uniklé látky)	IZS, Podnikový HZS	
6	Při úniku na pevné povrchy ohrazení unikající kapaliny vhodným nehořlavým materiálem: NVapexem, bentonitem, zeminou, pískem atd.	IZS	
7	Odčerpávání kapaliny z porušené nádrže i z louže do náhradního kontejneru	IZS	
8	Odvoz náhradní nádrže z místa nehody (havárie)	IZS, dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	
9	Odstranění havarované nádrže či zařízení	IZS, podnikový HZS, průmyslová a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek	
10	Vyšetřování příčin havárie	PČR, IZS	Specialisté, soudní znalci
11	Dekontaminace prostředí – povrchů předmětů a zařízení, povrchů vozovek, zabezpečení neprostupnosti postiženého území	IZS, asanační a dekontaminační organizace dle plánu nezbytných dodávek, MěP	Zamezení vstupu na postižené území
12	Dekontaminace břehů vodních toků a nádrží, půdního pokryvu skryvkou nebo aplikací mikroorganismů	IZS, asanační a dekontaminační organizace dle plánu nezbytných dodávek	Užití vhodných kultur bakterií hlavně tam, kde nelze provést skryvku zeminy
13	Obnova půdní vrstvy	Asanační organizace dle plánu nezbytných dodávek	
14	Protokolární předání místa havárie	IZS, zástupci dekontaminační a asanační organizace, PČR	

**MU13 Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Monitoring dlouhodobých i krátkodobých trendů spotřeby, těžby ropy	SSHR	
2	Sledování ekonomické stability hlavních dodavatelů ropy a ropných produktů	SSHR	
3	Sledování stavu vývoje ekonomiky a nároků na spotřebu ropných produktů	MPO, MF, MZv	
4	Podchycení činnosti médií – objektivní a uvážlivé poskytování informací v případě výše uvedených omezení	Orgány krizového řízení na úrovni státu (BRS), státní i soukromá média	Nelze dopustit vyvolání paniky
5	Příprava a zabezpečení ostraha skladů ropných produktů petrochemických a chemických závodů, sítě benzinových čerpacích stanic, ropovodů a benzinovodů	PČR, AČR, MěP, soukromé hlídací agentury,	
6	Příprava systému nouzového zásobování organizací a obyvatelstva, příprava přidělového systému na předpokládané stupně ropné nouze	KŠ Pardubického kraje	Priorizace organizací - určení nároku na přednostní zásobování pohonnými hmotami
7	Zveřejnění situace – informování obyvatelstva, vyhlášení krizového stavu (stav nouze)	Mluvčí krajského úřadu, úřední deska, rozhlas a televize	Vyhlášky
8	Svolání zasedání KŠ krajského úřadu a přijímat opatření v součinnosti ÚKŠ,	KŠ Pardubického kraje	Utajení obsahu jednání a tím i zamezení šíření paniky
9	Omezení distribuce do běžné sítě zásobování pohonnými hmotami	KŠ Pardubického kraje	
10	Mediální zveřejnění přijatých opatření – zavedení příslušného stupně přidělového hospodářství s pohonnými látkami a ostatními ropnými produkty	Rozhlas, televize, tisk, internet	
11	Kontrola dodržování přidělového systému ropných látek – např. dle spotřeby na osobu, na den, kontrola pohybu vozidel podle dnů, čísel značek atd.	PČR, KrÚ, ČOI, Celní správa	
12	Kontrola a ostraha přepravy pohonných látek ze skladů k čerpacím stanicím, popř. do chemických závodů a prioritovaných organizací – IZS, AČR, zdravotnická zařízení, orgány státní správa a samosprávy	PČR, AČR, Celní správa	
13	Zavedení ostraha skladů ropy a ropných látek	PČR, AČR, soukromé strážní agentury dle plánu nezbytných dodávek	
14	Odvolání krizového stavu a zavedení podmínek obnovy systému zásobování ropnými produkty	Vláda, hejtman	
15	Uvolnění obnovy dodávky ropných produktů po odeznění krize	KŠ Pardubického kraje	



MU14 Narušení dodávek elektrické energie, plynu nebo tepelné energie velkého rozsahu

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Monitoring funkce dodávky sledovaného média	MPO, VČE, VČP, teplárenské společnosti popř. ČEZ	
2	Sledování vývoje spotřeby dodávaného média, péče o funkci mechanismu výroby a distribuce média	MPO, VČE, VČP, teplárenské společnosti popř. ČEZ	
3	Ohlášení vzniku mimořádné události s dopadem na infrastrukturní síť	Monitorovací síť dodavatelů, náhodný pozorovatel	
4	Vyhlašování stavu nebezpečí a nouzového stavu	Hejtman, vláda	Využití televize rozhlasu a také úřední desky
5	Řízená regulace či útlum činnosti postižené infrastrukturní sítě popř. přesměrování funkce na náhradní zdroje či distribuci	Řídící systémy (dispečinky) distribučních sítí	Za spolupráce s KŠ Pardubického kraje
6	Informace o havárii orgánům krizového řízení teritoria, obyvatelstvu, průmyslu, ostatním	Vedení dodavatelských společností či pověřený zástupce	
7	Zavedení jiných režimových opatření k zajištění nouzové dodávky médií či náhradní systém řešení, náhrada média jiným způsobem, evakuace, humanitární pomoc	Zdrojové, výrobní a distribuční společnosti, KŠ Pardubického kraje, humanitární organizace	Vyhlášky, příručky, letáky
8	Omezení dodávky energií, vody, plynu a tepla na teritoriu	Orgány krizového řízení v součinnosti s distribučními organizacemi	Uplatnění systému přednostního zásobování zvláště důležitých objektů na teritoriu,
9	Bezodkladná likvidace příčin selhání infrastrukturní sítě a přednostní režimy opravy poruchy zdroje či distribuční sítě (pro průmysl a obyvatelstvo)	Opravné kapacity dodavatelských společností, IZS, AČR	Možnost technické pomoci ze zahraničí
10	Zabezpečení pořádkové služby na postiženém teritoriu	AČR, PČR, MěP	
11	Přídělový systém distribuce energií, vody, plynu a tepla v určený den či denní dobu	KŠ Pardubického kraje a distribuční společnosti infrastrukturních sítí	
12	Naprosté zastavení činnosti zábavních a kulturních center	KŠ Pardubického kraje	
13	Dokončení opravy a náběhový režim opětovného spuštění infrastrukturní sítě	VČE, VČP, Teplárenská společnost, popř. ČEZ	
14	Obnova dodávky média po opravě a odvolání krizového stavu	Výrobní či distribuční společnosti a KŠ Pardubického kraje hejtman, vláda	

**MU15 Narušení dodávek potravin velkého rozsahu**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění nedostatkové komodity potravin – zajištění jejího dovozu a distribuce	Lze, obchodní síť, BR Pardubického kraje, ČOI	
2	Zabezpečení zahraniční dodávky nedostatkové komodity či náhrada jinou potravinou	Mze, MZV, obchodní síť	
3	Při všeobecné nouzi na přechodnou dobu (mírové krizové stavy) - přidělový systém dle zvolených stupňů pro nouzovou výživu	KrÚ, PČR – asistence, MěP, ČIŽP, ČOI, KHS	
4	Ostraha polních kultur, chovů hospodářských zvířat, potravinářských zpracovatelských organizací, skladů potravin a obchodních center	PČR, MěP, Strážní a ochranné soukromé služby dle plánu nezbytných dodávek	
5	Uvolňování potravinových rezerv	SSHR, KŠ Pardubického kraje	
6	Vylučování a odstraňování potravin poškozených havárií, s rizikem přenosu nebezpečných onemocnění, potravin ozářených, s prošlou záruční lhůtou z obchodní sítě, jinak znehodnocených	KHS, orgány ochrany veřejného zdraví, obchodní síť, ČIŽP, Celní správa	
7	Rozhodnutí o dalším nakládání s potravinami s přihlédnutím k druhu poškození potravin a dalším okolnostem v případě havárií	KHS, Orgány ochrany veřejného zdraví, SVS, SRS, ČOI, Zemědělská a potravinářská inspekce	Státní rostlino-lékařská správa (SRS), Státní veterinární správa (SVS)
8	Rozhodnutí o náhodném stravování v atypických podmínkách	KHS, orgány ochrany veřejného zdraví, KŠ Pardubického kraje	
9	Obnovení dostatku produkcí komodity, resp. dovozem či jinou náhradou	Prvovýroba, MZV, MZe, potravinářský průmysl, obchodní síť, KHS,	
10	Odvolání krizového stavu	Hejtman, vláda	

**MU16 Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Monitoring dlouhodobé předpovědi počasí a nálezové situace	Český hydrometeorologický úřad, České lesy, KHS	
2	Monitoring potravinářských smluvních a obchodních vztahů	MZe, ČOI, MZV	
3	Vyhlašování stavu nebezpečí a nouzového stavu	Hejtman, vláda	Úřední deska
4	Realizace prvotních úsporných opatření zákaz používání pitné vody na nepotravinářské účely omezení mytí aut a spotřeby v domácnosti omezení zalévání ovoce a zeleniny omezení průmyslové výroby omezení ostatních činností (sport a rekreace)	MěÚ, orgány ochrany veřejného zdraví, KŠ Pardubického kraje, VaK	Při ozáření vodních zdrojů provádět dozimetrickou kontrolu, nepoužívat vodu ani k zalévání polí a zahrádek
5	Sledování kvality vody na výskyt mikroorganismů a koncentrace chemických škodlivin	VaK, KHS, orgány ochrany veřejného zdraví	
6	Zveřejnění situace – informování obyvatelstva o vývoji krizové situace	VaK, KŠ Pardubického kraje prostřednictvím rozhlasu a televize	Rozhlasové relace a vyhlášky
7	Omezení dodávky vody na stanovenou dobu (pro průmysl a obyvatelstvo)	VaK	
8	Opravy poruchy a ostatní náprava na zdrojích a prvcích vodovodní a kanalizační sítě	VaK, IZS, AČR	
9	Zvýšená ostraha vodních zdrojů a distribuční sítě	PČR, AČR, MěP, pořádkové síly a dobrovolníci	
8	Náhradní distribuce pitné vody obyvatelstvu – cisterny, balená voda	VaK, KŠ Pardubického kraje, SSHR	První dva dny 5 l/osoba a den, pro třetí a další dny 10 – 15 l/osoba a den
9	Zabezpečení pořádkové služby na odběrových místech (za kritického nedostatku vody)	AČR, PČR, MěP	
10	Přídělový systém vody – dle spotřeby na osobu	VaK, PČR, KŠ Pardubického kraje	
11	Naprosté zastavení spotřeby vody pro nepotravinářské účely	VaK, dodavatelé	
12	Obnova dodávky vody po opravě či opětovném dostatku vody na vodních zdrojích	VaK	

**MU18 Narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Zjištění a oznámení havárie	Účastníci nehody, vnější pozorovatel, monitoring – kamerový systém PČR, MěP	Monitoring zavedeného kamerového systému ve městě
2	Prověření rozsahu a druhu následků nehody, nezbytnost prvotních vyprošťovacích prostředků	HZS – OPIS	Ověření pravdivosti zprávy ohlašovatele
3	Vyhlášení poplachu - program VÝJEZD	HZS – OPIS	
4	Přesun základních složek IZS na místo nehody, havárie – zpětné hlášení OPIS o situaci a průjezdnosti komunikací	IZS (HZS, PČR, ZZS)	Zajištění průjezdnosti dopravní komunikace PČR
5	Průzkum na místě nehody (havárie)	Velitel zásahu IZS	
6	Likvidace požárů dopravních prostředků, nákladů, zamezení úniků NL atd.	HZS	
7	Vyprošťování zraněných	HZS, ZZS	
8	Poskytování první pomoci	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	
9	Odsun zraněných do nemocnice k lékařskému ošetření	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	
10	Organizace a zabezpečení průjezdnosti komunikace, resp. obchvatové trasy	Technické složky IZS, PČR, MěP	
11	Vyšetřování příčin havárie	PČR, IZS	
12	Úprava komunikace odklizení trosek úprava povrchu vozovek, železniční trati či koryta říčního toku dekontaminace okolí trasy předání komunikace uživateli	IZS, SÚS, Povodí Labe, České dráhy, asanační organizace dle plánu nezbytných dodávek	



MU20 Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Monitoring funkce energetických zdrojů a celkových vývojových trendů ve společnosti	Komunikační soustavy a organizace, telekomunikační společnosti, radiokomunikace, televizní společnosti, správci internetové sítě aj.	Informace ze strany veřejnosti
2	Příprava na vytváření okruhových zálohovacích systémů (zdroje energie a programových produktů)	Správci komunikačních soustav, KŠ Pardubického kraje	Je nezbytná rychlá reakce, aby nevznikaly následné škody
3	Lokalizace místa vzniku mimořádné události – přerušení komunikace	Bezpečnostní pracoviště informačních společností	Analýza informací a jejich zdrojů, srovnávací analýza
4	Informace uživatelům informační a komunikační soustavy	Správci informačních a komunikačních soustav	Při ohrožení státních zájmů pro orgány krizového řízení státu
5	Vyhlášení krizového stavu	Hejtman, vláda	
6	Urychlené opravy a náhradní režimová opatření k přenosu informací	Technické složky komunikačních společností, ministerstvo informací	U uživatelů informačních soustav je nezbytné vlastní opatření správců informačních systémů
7	Vlastní zajištění bezpečnostních systémů proti jejich rozvrácení odpojením komunikační sítě	MV, správci serverů, správci informačních sítí na státních orgánech a orgánech samosprávy	Je nezbytné zachránit vlastní hardwarové a softwarové vybavení
8	Aplikace regulačních opatření v dodávkách veřejných telekomunikačních služeb v sítích a jejich využití pouze pro přednostní spojení (je-li to technicky možné)	MV, MI, KŠ Pardubického kraje (na území kraje)	MI vytváří schéma prioritního komunikačního spojení v případě poruchy informačního a komunikačního systému
9	Vyšetřování původce narušení informačních a komunikačních soustav	PČR	
10	Postupná systémová obnova informační a komunikační sítě	Provozovatelé informačních a komunikačních systémů	
11	Odvolání krizového stavu	Hejtman, vláda	



MU21 Migrační vlny velkého rozsahu

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Informace o problémech v konfliktních regionech a jejich politologická a sociologická analýza	MZV, diplomatické zastoupení v těchto státech, výzkumná pracoviště	Sledovat trendy počtů migrujících osob z regionů, zjistit důvody migrace osob
2	Identifikace možné trasy postupu imigrační vlny	MV, MO	
3	Preventivní akce proti vzniku imigrační vlny	vláda, MV, MZV	
4	Příprava humanitární pomoci a branných (bezpečnostních) prvků k přijetí imigrační vlny	MV, MO	Ofenzivní snahy státních orgánů
5	Příprava uprchlických zařízení	BR a KŠ Pardubického kraje	Je nezbytné vytvořit pro imigranty pracovní příležitosti
6	Posílení počtů pohraničních bezpečnostních složek – při vyhlášení krizových stavů	MV, MO	Vyhlášky, nařízení
7	Ochrana majetkových hodnot před působením imigrační vlny	PČR, AČR, MěP soukromé hlídací a strážní agentury dle plánu nezbytných dodávek	Možná výpomoc hlídacích agentur
8	Zábrany proti nezákonnému vstupu na území státu	MV, MO	
9	Kontrola pohybu cizinců po území státu	PČR, Celní správa	
10	Ztížení poskytování azylu cizincům (jen v oprávněných případech)	PČR, MZV	
11	Zadržování imigračních skupin na hranicích a jejich vyhošťování	PČR, AČR	Pohraniční policie
12	Likvidace škod	Stavební a dopravní organizace dle plánu nezbytných dodávek, pojišťovací společnosti	
13	Obnova klidu a pořádku a běžného režimu života, opravy materiálních hodnot	PČR, AČR	Obyvatelstvo a majitelé objektů,
14	Odvolání krizového stavu	Hejtman, vláda	



MU22 Hromadné postižení osob mimo epidemií – řešení následků včetně hygienických a dalších režimů a hromadná úmrtí

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Analýza rizika vzniku mimořádné události, její zdravotnické důsledky z hlediska dopadu, účinky na lidský organismus a předpokládaný počet postižených osob	Krajský úřad Pardubického kraje, odbor zdravotnictví a odbor sociálních věcí	
2	Předpokládaný požadavek na zdravotnická zařízení, počty lůžek, požadavky na druh a rozsah zdravotnické péče a lékařských činností	MZd, Odbory zdravotnictví KrÚ Pardubického kraje	
3	Odhad nároků na počet zdravotnického personálu, počet a druh léků a zdravotnického materiálu, lůžkové kapacity pro dílčí druhy onemocnění	MZd, Odbory zdravotnictví KrÚ Pardubického kraje	
4	Předpoklad uložení pracovní povinnosti nebo pracovní výpomoci, povinnosti poskytnutí věcného prostředku	MZd, Odbor zdravotnictví KrÚ Pardubického kraje, BR a KŠ Pardubického kraje	
5	Zjištění požadavků na přednostní zásobování, energií, vodou plynem teplem, potravinami a zdravotnickým materiálem, léky	MZd, Odbor zdravotnictví KrÚ Pardubického kraje, BR Pardubického kraje	
6	Předpoklad spolupráce a součinnosti s hygienickými a veterinárními organizacemi, dopravními organizacemi, AČR	MZd, Odbory zdravotnictví KrÚ Pardubického kraje	
7	Poskytnutí rychlé informace o vzniku mimořádné události s rozsáhlými zdravotnickými následky	Mluvčí Pardubického kraje	
8	Vyhlášení krizového stavu	Hejtman, vláda	
8	Uzavření prostoru mimořádné události	PČR, AČR, MěP	
9	Redukce dopravního systému kraje (měst) a poskytnutí dopravních prostředků	PČR, Dopravní podniky měst Pardubického kraje, soukromé dopravní společnosti dle plánu nezbytných dodávek	
10	Vytvoření přednostních průjezdových tras pro dopravu zraněných a postižených do zdravotnických zařízení	PČR	
11	Doprava zraněných a postižených do zdravotnických zařízení k odbornému lékařskému ošetření	Územní středisko zdravotnické záchranné služby Pardubického kraje	
12	Aplikace lékařských výkonů podle druhu postižení	Zdravotnická zařízení státní a soukromá (dle plánu nezbytných dodávek)	
13	Analýza příčin vzniku mimořádné události a jejích zdravotnických následků	BR a KŠ Pardubického kraje	
14	Odvolení krizového stavu	Hejtman, vláda	

**MU23 Narušení zákonnosti velkého rozsahu**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Informace o výskytu masového shromáždění lidí, protestní akce, výskytu charakteristické násilné skupiny či souběžných protestních akcí antagonistických skupin aj. či dlouhodobém shromažďování extrémistických skupin	PČR, BR Pardubického kraje, Odbor organizační a právní Krajského úřadu Pardubického kraje	Vlastní informační zdroje PČR, žádost o povolení akce na od obecního úřadu
2	Postup organizovaného seskupení lidí prostorem města, teritoriem	PČR	Monitoring – hlášení na OS PČR, BR Pardubického kraje
3	Vyhlášení krizového stavu (Jen v případě značného rozsahu násilných akcí přesahující možnosti zvládnutí situace běžnými prostředky a postupy PČR)	Hejtman, vláda	
3	Aktivace speciálních jednotek PČR – (a pohotovost – HZS pro technický zásah, požár)	PČR, HZS	Pohotovost HZS pro daný druh zásahu
4	Varování a informování veřejnosti, vyzoomění IZS (psychologicky propracované)	PČR	Informování obyvatelstva před činnostmi extrémistické skupiny
5	Medializace cílů násilného působení masového shromáždění	Mluví policie ČR, televize, rozhlas	Odkrytí podpůrných sil násilné skupiny
6	Zavedení krizové komunikace státních orgánů – při vyhlášení krizových stavů	KŠ Pardubického kraje	Vyhlášky, nařízení
7	Ochrana majetkových hodnot před akcemi – mříže, bednění a jiná ochrana na obchodech, institucích aj.	PČR, soukromé hlídací a bezpečnostní agentury dle plánu nezbytných dodávek	Možná výpomoc strážních agentur
8	Minimalizace (zabraňování) výskytu civilních osob v prostoru střetu násilných skupin – vyhýbání se konfliktním místům	PČR, občané	
9	Redukce dopravního systému; ochranná opatření na vozidlech MHD	PČR, dopravní podniky měst	
10	Získávání informací z nátlakových skupin (infiltrace)	PČR	Pátrací akce
11	Rozpracování vůdců extrémistických skupin	PČR	
12	Provedení zásahu speciálních jednotek proti extrémistickým skupinám	PČR	Adekvátní výzbroj speciálních oddílů a jejich ochrana
13	Vytváření technické podpory zásahu silami HZS	HZS	
14	Poskytnutí první pomoci zraněným	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	
15	Odvoz zraněných do nemocnice k lékařskému ošetření	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	



Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
16	Hašení požárů, zamezení šíření nebezpečných látek aj.	HZS	
17	Likvidace škod	Technické služby města, úklidová služba, HZS	Vypořádání škod – pojišťovny
18	Obnova klidu a pořádku a běžného režimu života, opravy materiálních hodnot	PČR, SÚS, technické služby města, MěP	Obyvatelstvo a majitelé objektů,
19	Odvolání krizového stavu	Hejtman, vláda	

**MU24 Hrozba teroristického útoku**

Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
1	Informace o aktivitách teroristické organizace	Zpravodajské služby	
2	Oznámení požadavku teroristů postižené osoby (organizací) na OS PČR	Postižená osoba (organizace)	OS (operačnímu středisku) PČR bez zbytečného prodlení
3	Vyhlášení krizového stavu podle stupně ohrožení	Hejtman, vláda	
4	Oznámení o provedení teroristického činu	Libovolný informační zdroj	
5	Vyhodnocování charakteristických následků činu teroristické organizace	Specialisté policejních orgánů	
6	Vyrozumění IZS pro případ technického zásahu (nebo použití toxických látek)	OS PČR	
7	Vymístění obyvatelstva z přímo ohrožených oblastí, uzavření infrastrukturních sítí	PČR, IZS, MěP	
8	Stíhání teroristů	Speciální protiteroristické jednotky PČR	
9	Obsazení prostoru teroristické akce policejními silami	Speciální protiteroristické jednotky PČR, HZS	Operační skupina, zásahová jednotka
10	Vytvoření neprodyšné zóny	PČR	Oddělení teroristů od případné pomoci zvenčí
11	Komunikace s teroristy, oslabování pozornosti	Policejní specialisté, psychologové, psychiatři	
12	Izolace okolních prostor od možné podpory teroristům	PČR	Prověření dalších možných vazeb teroristů
13	Monitorování vývoje situace	PČR	
14	Mediální kampaň v neprospěch teroristů	PČR, rozhlas, televize	
15	Příprava prostoru pro zásah speciální zásahové jednotky PČR	PČR	
16	Ochrana zásahových jednotek proti užití bojových látek či úniku průmyslových škodlivin	HZS, PČR	Nezbytnost použití ochranných pomůcek
17	Osvobození rukojmí, zneškodnění teroristů a diverzantů	PČR	
18	Poskytnutí první pomoci zraněným	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	
19	Transport zraněných do nemocnic	Územní středisko zdravotnické záchranné služby	
20	Humanitární pomoc evakuovaným	IZS, KŠ Pardubického kraje, humanitární organizace	
21	Odvoz zemřelých nebo usmrčených osob	Pohřební služba	
22	Likvidace následků zásahové akce	HZS, Technické služby města, asanační podnik dle plánu nezbytných	



Poř.č.	Opatření	Vykonává	Poznámka
		dodávek	
23	Odvolání krizového stavu	Hejtman, vláda	

ČÁST B.3.
TYPOVÉ PLÁNY

OBSAH

1. PŘEHLED TYPOVÝCH PLÁNŮ	2
---------------------------------	---

1. Přehled typových plánů

Typové plány jsou zpracovány ústředními správními úřady. Příložené CD obsahuje IV. verzi, předloženou HZS Hasičskému záchrannému sboru Pardubického kraje. Z této verze vychází posouzení možného působení jednotlivých mimořádných událostí na území Pardubického kraje. V tabulce je uveden přehled typových plánů jednotlivých mimořádných událostí.

Typ mimořádné události	Zpracovatel:	Zpracováno dne:
1. Dlouhodobá inverzní situace	Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší	9. října 2003 Aktualizace: 10. listopadu 2003
2. Povodně velkého rozsahu	Ministerstvo životního prostředí ČR Ministerstvo vnitra – generální ředitelství HZS ČR	13.1.2004
3. Jiné živelní pohromy velkého rozsahu mimo krizové situace typu č. 1. a 2., jako například rozsáhlé lesní požáry, sněhové kalamity, vichřice, sesuvy, zemětřesení apod.	MINISTERSTVO VNITRA Generální ředitelství HZS ČR	Únor 2004
4. Epidemie – hromadné nákazy osob (včetně hygienických a dalších režimů)	MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ Odbor bezpečnosti a krizového řízení Odbor hygieny a epidemiologie MZ	Leden 2004
5. Epifytie – hromadné nákazy polních kultur (včetně hygienických a dalších režimů)	Ministerstvo zemědělství ČR	13.1.2004
6. Epizootie – hromadné nákazy zvířat (včetně hygienických a dalších režimů)	Ministerstvo zemědělství ČR	
7. Radiační havárie	MINISTERSTVO VNITRA Generální ředitelství HZS ČR STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST	Prosinec 2003
8. Havárie velkého rozsahu způsobená vybranými nebezpečnými látkami a chemickými přípravky	MINISTERSTVO VNITRA Generální ředitelství HZS ČR Odbor Plánování – oddělení krizového a havarijního plánování	Listopad 2004
9. Jiné technické a technologické havárie velkého rozsahu – požáry, exploze,	MINISTERSTVO VNITRA Generální ředitelství HZS ČR	Únor 2004

Typ mimořádné události	Zpracovatel:	Zpracováno dne:
destrukce nadzemních a podzemních částí staveb		
10. Narušení hrází významných vodohospodářských děl se vznikem zvláštní povodně	Ministerstvo zemědělství ČR	13.1.2004
11. Znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí haváriemi velkého rozsahu	Nebude zpracováván	
12. Narušení finančního a devizového hospodářství státu velkého rozsahu	MINISTERSTVO FINANCÍ Odbor obrany, bezpečnosti a krizového řízení	19.12.2003
13. Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu	Správa státních hmotných rezerv České republiky	7.11.2003
14. Narušení dodávek energií velkého rozsahu a) elektrické energie b) plynu c) tepelné energie	Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR	21.11.2003
15. Narušení dodávek potravin velkého rozsahu	Ministerstvo zemědělství ČR	13.11.2003
16. Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu	Ministerstvo zemědělství ČR, Odbor vodovodů a kanalizací	13.1.2004
17. Narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu velkého rozsahu	Ministerstvo zdravotnictví	28.12.2004
18. Narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu	Ministerstvo dopravy	16.12.2003
19. Narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb velkého rozsahu	MINISTERSTVO INFORMATIKY ČR odbor bezpečnosti a krizového řízení Český telekomunikační úřad, odbor krizového řízení	2003
20. Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu poštovní služby	MINISTERSTVO INFORMATIKY ČR odbor bezpečnosti a krizového řízení Český telekomunikační úřad, odbor krizového řízení	2003
20.a Narušení poštovních služeb velkého rozsahu	MINISTERSTVO INFORMATIKY ČR Česká pošta, s.p.	2003

Typ mimořádné události	Zpracovatel:	Zpracováno dne:
21. Migrační vlny velkého rozsahu	Ministerstvo vnitra ČR odbor bezpečnostní politiky	17.2.2004
22. Hromadné postižení osob mimo epidemií – řešení následků včetně hygienických a dalších režimů a hromadná úmrtí	Ministerstvo zdravotnictví	30.11.2004
23. Narušení zákonnosti velkého rozsahu	Ministerstvo vnitra ČR odbor bezpečnostní politiky	17.2.2004
24. Hrozba teroristického útoku	Nebude zpracováván	

B.4.
Operační a havarijní plány

POVODŇOVÉ A HAVARIJNÍ PLÁNY

B.4.1.
**VÝPIS Z HAVARIJNÍHO PLÁNU
PARDUBICKÉHO KRAJE**

B.4.2.
POVODŇOVÝ PLÁN ORP

OBSAH

1. B.4.1. výpis z Havarijního plánu Pardubického kraje pro

Výpis z Havarijního plánu Pardubického kraje je samostatný dokument.

Příložené CD obsahuje výpis z Havarijního plánu Pardubického kraje. Z tohoto dokumentu vychází posouzení možného působení jednotlivých mimořádných událostí pro území Pardubického kraje. Jedná se především o MU č. 3, 7, 9, 11 a 16.

2. B.4.2. Povodňový plán ORP

Povodňový plán ORP je samostatný dokument.

Příložené CD obsahuje jeho aktuální verzi.

Z této verze vychází posouzení možného působení mimořádných událostí pro území určené obce.

Jedná se MU č.2 Povodně velkého rozsahu a MU č. 10 Narušení hrází významných vodohospodářských děl se vznikem zvláštní povodně.

ČÁST B.5.

PLÁN AKCESCHOPNOSTI OBECNÍHO ÚŘADU URČENÉ OBCE POLIČKA

OBSAH:

1.1	Plánovaná pracoviště krizového štábu.....	3
1.2	Záložní pracoviště krizového štábu.....	4
1.3	Opatření k zajištění ochrany osob a pracovišť krizového štábu před následky krizových situací.....	5
1.4	Aktivace krizového štábu.....	6
2	POPIS ČINNOSTÍ KRIZOVÉHO ŠTÁBU MĚSTA.....	6
2.1	Vedení krizového štábu města ...	6
2.2	STÁLÁ PRACOVNÍ SKUPINA Krizového štábu.....	7
2.3	ZÁSTUPCI ZLOŽEK IZS.....	7
2.4	Odborné skupiny Krizového štábu města	11

Plán akceschopnosti zpracovatele vychází ze Statutu Krizového štábu města Poličky, vydaného starostou města Poličky dne 1. ledna 2003, v souladu s ustanovením § 28 odst. 1 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ustanovením § 12, 13 a 14 nařízení vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Dále vychází plán akceschopnosti z Jednacího řádu krizového štábu města Poličky.

1.1 Plánovaná pracoviště krizového štábu

Pracoviště Krizového štábu města Poličky jsou umístěna v objektu **Městského úřadu Polička**, Palackého náměstí č.p. 160, 572 01 Polička.

Pracovištěm Krizového štábu města Poličky pro jeho **jednání** je **kancelář starosty města** , místnost č. 15., 1. poschodí vlevo.

Pracovní kapacita kanceláře je cca 10 pracovníků.

Pracovištěm Krizového štábu města Poličky pro jeho jednání v **maximálním personálním obsazení** je **zasedací sál městského úřadu** , místnosti č. 45, 1. poschodí vpravo.

Pracovní kapacita sálu je cca 50 pracovníků.

Pracovištěm Stálé pracovní skupiny vedoucího krizového štábu je odbor kanceláře starosty , místnost č. 15.

Pracoviště je rozděleno na části:

- Kancelář starosty - Pracoviště vedoucího krizového štábu města
- Kancelář místostarosty - pracoviště stálé pracovní skupiny
- Sekretariát – pracoviště tisk. mluvčího a informační skupiny, pracoviště je vybaveno vysílacím zařízením městského bezdrátového rozhlasu a faxem.

Další pracoviště:

- Kancelář č. 7 - Pracoviště INFORMATIKY A GIS , přízemí vpravo na konci chodby
- Kancelář č. 1 - Pracoviště EVIDENCE A SPOJENÍ, přízemí vlevo

Všechna pracoviště jsou vybavena tel. spojením, PC a připojením na Internet.

Plánované pracoviště Krizového štábu města Poličky , umístěná v objektu městského úřadu, je vybaveno nezávislým zdrojem elektrické energie.

Ochranu pracoviště v případě potřeby zabezpečuje PČR.

1.2 Záložní pracoviště krizového štábu

O záložním pracovišti Krizového štábu města Poličky zatím není rozhodnuto a bude realizováno dle potřeby a typu krizové situace, v některém z vytypovaných objektů:

Stanice HZS Polička

Budova MěÚ Polička, Nádražní č.p. 304

Nelze vyloučit, že k realizaci záložního pracoviště Krizového štábu města Poličky dojde v případech odpovídajících typu a rozsahu mimořádné události a bude řešeno přesunem Krizového štábu města na některou z variant řešení:

MU č.:	Typ mimořádné události	Základní varianta řešení	Záložní varianta řešení
1	Dlouhodobá inverzní situace	V KP Pk se neřeší	
2	Povodně velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
3	Jiné živelní pohromy velkého rozsahu mimo krizové situace typu č. 1. a 2., jako například rozsáhlé lesní požáry, sněhové kalamity, vichřice, sesuvy, zemětřesení apod.	Pracoviště MěÚ	
4	Epidemie – hromadné nákazy osob (včetně hygienických a dalších režimů)	Pracoviště MěÚ	
5	Epifytie – hromadné nákazy polních kultur (včetně hygienických a dalších režimů)	Pracoviště MěÚ	
6	Epizootie – hromadné nákazy zvířat (včetně hygienických a dalších režimů)	Pracoviště MěÚ	
7	Radiační havárie	Operativně podle situace	
8	Havárie velkého rozsahu způsobená vybranými nebezpečnými látkami a chemickými přípravky	Operativně podle situace	
9	Jiné technické a technologické havárie velkého rozsahu – požáry, exploze, destrukce nadzemních a podzemních částí staveb	Operativně podle situace	
10	Narušení hrází významných vodohospodářských děl se vznikem zvláštní povodně	Neřeší se	
11	Znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí haváriemi velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
12	Narušení finančního a devizového hospodářství státu velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
13	Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
14	Narušení dodávek elektrické energie, plynu nebo tepelné energie velkého rozsahu	Pracoviště HZS Pk Možnost posílení náhradním zdrojem	
15	Narušení dodávek potravin velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
16	Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
17	Narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
18	Narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
19	Narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
20	Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
20a	Narušení funkčnosti pošty	Pracoviště MěÚ	
21	Migrační vlny velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
22	Hromadné postižení osob mimo epidemií – řešení následků včetně hygienických a dalších režimů a hromadná úmrtí	Operativně podle situace	
23	Narušení zákonitosti velkého rozsahu	Pracoviště MěÚ	
24	Hrozba teroristického útoku	Operativně podle situace	

Pracoviště jsou vybavena spojovací technikou. Ostatní techniku si zabezpečuje krizový štáb vlastní. Ochranu pracovišť v případě potřeby zabezpečuje PČR.

1.3 Opatření k zajištění ochrany osob a pracovišť krizového štábu před následky krizových situací

Pro jednotlivé typy mimořádných událostí jsou realizovatelná opatření uvedena v tabulce:

MU č.:	Typ mimořádné události	Realizovatelná opatření
1	Dlouhodobá inverzní situace	-
2	Povodně velkého rozsahu	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
3	Jiné živelní pohromy velkého rozsahu mimo krizové situace typu č. 1. a 2., jako například rozsáhlé lesní požáry, sněhové kalamity, vichřice, sesuvy, zemětřesení apod.	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
4	Epidemie – hromadné nákazy osob (včetně hygienických a dalších režimů)	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
5	Epifytie – hromadné nákazy polních kultur (včetně hygienických a dalších režimů)	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
6	Epizootie – hromadné nákazy zvířat (včetně hygienických a dalších režimů)	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
7	Radiační havárie	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
8	Havárie velkého rozsahu způsobená vybranými nebezpečnými látkami a chemickými přípravky	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
9	Jiné technické a technologické havárie velkého rozsahu – požáry, exploze, destrukce nadzemních a podzemních částí staveb	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
10	Narušení hrází významných vodohospodářských děl se vznikem zvláštní povodně	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
11	Znečištění vody, ovzduší a přírodního prostředí haváriemi velkého rozsahu	
12	Narušení finančního a devizového hospodářství státu velkého rozsahu	
13	Narušení dodávek ropy a ropných produktů velkého rozsahu	
14	Narušení dodávek elektrické energie, plynu nebo tepelné energie velkého rozsahu	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
15	Narušení dodávek potravin velkého rozsahu	
16	Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
17	Narušení dodávek léčiv a zdravotnického materiálu velkého rozsahu	
18	Narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu	
19	Narušení funkčnosti veřejných telekomunikačních vazeb velkého rozsahu	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
20	Narušení funkčnosti veřejných informačních vazeb velkého rozsahu	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
20a	Narušení funkčnosti pošty	
21	Migrační vlny velkého rozsahu	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
22	Hromadné postižení osob mimo epidemií – řešení následků včetně hygienických a dalších režimů a hromadná úmrtí	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
23	Narušení zákonitosti velkého rozsahu	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností
24	Hrozba teroristického útoku	Přesun na záložní pracoviště dle aktuální situace a možností

1.4 Aktivace krizového štábu

Aktivace Krizového štábu města Poličky je realizována starostou města podle **Plánu svolání KŠ** za pomoci městské policie.

2. POPIS ČINNOSTÍ KRIZOVÉHO ŠTÁBU MĚSTA POLIČKY

2.1 VEDENÍ KRIZOVÉHO ŠTÁBU

Vedoucí KŠ (Bc. Miroslav Popelka)

- svolává zasedání Krizového štábu a řídí jeho činnost,
- stanovuje dobu a místo zasedání Krizového štábu
- rozhodne podle druhu krizové situace nebo mimořádné události o uvedení pracovních skupin nebo jejich částí do pohotovosti
- v případě jeho nepřítomnosti vykonává tuto činnost zástupce

Zástupce vedoucího KŠ (Jaroslav Martinů)

- viz. Vedoucí KŠ
- seznamuje tiskové mluvčí s informačními výstupy KŠ

Tajemník KŠ (Ing. Vladimír Bartoš)

- připravuje a organizačně zabezpečuje jednání a program Krizového štábu
- zabezpečuje komunikaci Krizového štábu s Krajským úřadem PK a jeho KŠ, ministerstvy, ústředními orgány státní správy a Ústředním krizovým štábem
- podílí se na analýze konkrétní vzniklé mimořádné události nebo krizové situace a na prognóze dalšího vývoje a spolupracuje při návrhu komplexu opatření
- průběžně upravuje plán nezbytných dodávek v systému nouzového hospodářství, připravuje postupy při vyhlášení regulačních opatření
- zabezpečuje nezbytné dodávky v systému nouzového hospodářství
- zajišťuje účast zástupců obcí, které jsou v územní působnosti ORP Polička na jednání KŠ
- projednává se zapisovatelem konečné znění zápisu z jednání Krizového štábu,

2.2 STÁLÁ PRACOVNÍ SKUPINA

- Složení stálé pracovní skupiny:**
- místostarosta (Jaroslav Martinů)
 - pracovník OKŘ (Ing. Vladimír Bartoš)
 - vedoucí odboru kanceláře starosty (Mgr. Bc. Jiří Brusenbauch)
 - vedoucí OÚR a ŽP (Ing. Marta Mastná)
 - velitel HZS (kpt. Miroslav Kubík)
 - velitel městské policie (Pavel Lahodný)
 - zástupce PČR (pplk. Mgr. Miroslav Brandejs)

2.3 ZÁSTUPCI SLOŽEK IZS

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

Zabezpečuje: HZS Pardubického kraje – požární stanice Polička

Garant: Kpt. Miroslav Kubík

Členové:

Základní funkce a činnost: Spolupracuje a podílí se na organizování činností a plnění úkolů zabezpečuje HZS Pardubického kraje v součinnosti s pracovními skupinami krizového štábu a orgány krizového řízení na území působnosti ORP Polička v souladu s havarijním a krizovým plánem PaK

Oblast vyrozumění a varování:

Činnost	Poznámka
vyrozumívat krizový štáb ORP Polička	
prověřovat a využívat prostředky varování a vyrozumění na území kraje dle plánu vyrozumění a varování,	
využívat signálů civilní ochrany jako prostředku k varování obyvatelstva,	
navrhovat náhradní řešení spojení,	
vést přehled o provozuschopnosti sirén , poruchy bezprostředně hlásit na ředitelství HZS PaK	
vést přehled o všech dostupných mobilních telefonech a radiostanicích využitelných pro potřeby krizového řízení,	
zajistit spojení mezi operačním střediskem IZS a pracovištěm krizového ORP	
předávat informace, závěry, návrhy potřebné pro přípravu krizových opatření	

Oblast zjišťování a označování nebezpečných oblastí, dekontaminaci:

Činnost	Poznámka
shromažďovat a evidovat údaje o množství, složení a umístění vyráběných, používaných nebo skladovaných nebezpečných látek,	
analyzovat druh a rozsah zamoření chemickými látkami, sledovat radiační situaci, zjišťovat druh radioaktivního záření a stanovovat aktivitu vzorků, provádět orientační měření na zjištění přítomnosti škodlivých a radioaktivních látek v ovzduší ve spolupráci se Státním úřadem pro jadernou bezpečnost (dále jen SÚJB),	

vést přehled o subjektech provádějících dekontaminaci a dezaktivaci,	
stanovovat oblasti šíření nebezpečné látky a vliv jejích účinků na životy, zdraví osob, majetek nebo životní prostředí.	

Oblast zabezpečení evakuace, nouzového ubytování:

Činnost	Poznámka
organizovat materiální, technické a personální zabezpečení evakuace a evakuovaných osob,	
navrhovat evakuaci z ohrožených oblastí,	
vést přehledy o možných místech nouzového ubytování a stravování.	

Oblast záchranných a likvidačních prací:

Činnost	Poznámka
vést přehled o technických prostředcích využitelných při krizové situaci,	
určovat strategii nasazení sil a prostředků k likvidaci mimořádné události v místě zásahu,	
vést přehled o nasazených jednotkách IZS, v součinnosti s vedoucími složek IZS a krizovým štábem organizovat jejich střídání a veškeré materiálně technické zabezpečení,	
zajistit spojení se všemi nasazenými jednotkami,	
vyhledávání osob a vyprošťování raněných za pomoci všech dostupných prostředků,	
zabezpečuje a organizuje likvidaci sutin a odstraňování trosků a závalů k vyproštění osob a techniky,	
zabezpečuje a organizuje odstraňování naplavených nečistot, ledu z odtokových prostorů při povodních, odčerpávání zaplavených prostor,	
zabezpečuje a organizuje neutralizaci chemických látek,	
instalovat normé stěny při úniku škodlivin do povrchových vod,	
podílet se na vyvedení zvířat z ohroženého prostoru,	
podílet se na realizaci úkolů, vyplývajících z usnesení nákazové komise,	

Oblast humanitární pomoci:

Činnost	Poznámka
organizovat příjem materiálu humanitární pomoci ve zřízených skladech a jeho evidenci,	
realizovat humanitární pomoc z materiálu civilní ochrany ve skladech HZS,	
v součinnosti s krizovým štábem zabezpečit vytvoření pracovních skupin v určených skladech humanitární pomoci,	
organizovat rozvoz humanitární pomoci ve spolupráci s pracovní skupinou pro zabezpečení dopravy a silničního hospodářství krajského úřadu do míst dle požadavků,	
vést přehled o technických prostředcích na nouzové zásobování pitnou vodou a zdrojích pitné vody,	
spolupracovat s nasazenými odbornými jednotkami pro mobilní úpravu vody,	
podílet se na organizování a koordinaci nouzového zásobování pitnou vodou, potravinami a dalšími nezbytnými prostředky k přežití obyvatelstva ,	
vést přehledy o prádelnách a čistírnách využitelných pro základny humanitární pomoci,	

evakuační střediska,	
----------------------	--

Oblast zabezpečení ochrany obyvatelstva ukrytím:

Činnost	Poznámka
shromažďovat a evidovat údaje o stavbách, určených k ochraně obyvatelstva při krizové situaci, k zabezpečení záchranných prací, ke skladování materiálu civilní ochrany a k ochraně a ukrytí obsluh důležitých provozů,	
navrhovat a realizovat ukrytí obyvatelstva ve stálých tlakově odolných úkrytech a improvizovaných úkrytech,	
zabezpečit zpohotovnění stálých ochranných úkrytů,	

Oblast zabezpečení ochrany obyvatelstva prostředky individuální ochrany:

Činnost	Poznámka
organizovat a koordinovat výdej prostředků individuální ochrany,	
vést přehled o vydaných prostředcích.	

POLICIE ČR

Zabezpečuje: Okresní ředitelství Policie ČR Svitavy

Garant: pplk. Mgr. Miroslav Brandejs, ředitel OŘ PČR Svitavy

Členové:

Základní Činnosti a úkoly jsou plně v kompetenci policie ČR

funkce a podílí se na přípravě návrhů opatření starosty k řešení krizové situace

činnost:

Oblast řízení provozu na komunikacích:

Činnost	Poznámka
zabezpečit uvolnění prostoru pro provedení zásahu,	
zabezpečit bezpečnost a plynulost silničního provozu v místě krizové situace,	
zabezpečit průjezdnost komunikací pro možnost rychlého přesunu zasahujících jednotek,	
spolupracovat s odborem dopravy městského úřadu při vyznačování objízdných tras,	
vykonávat doprovod vyžádaným pomocným jednotkám a prostředkům.	

Oblast veřejného pořádku, bezpečnosti a ochrany majetku:

Činnost	Poznámka
zajišťovat veřejný pořádek,	
ochraňovat majetek,	
provádět šetření trestné činnosti,	
zajistit uzavření prostoru,	

vést podklady o zásahových silách a prostředcích k odstranění následků MU,	
provádět identifikaci osob,	
spolupracovat při varování obyvatelstva,	
povolávat odborníky k řešení mimořádných úkolů v oblasti veřejného pořádku, bezpečnosti a ochrany majetku	
zajišťovat veřejný pořádek při demonstracích, nepovoleném shromažďování osob, zamezit drancování, rozkrádání a ničení majetku,	
provádět přípravná opatření ke snížení následků teroristických činností na obyvatelstvo (v rámci vedení boje proti terorismu).	

Oblast pobytu cizinců a ochrany státních hranic:

Činnost	Poznámka
vykonávat státní správu v oblasti vstupu a pobytu cizinců na území a jejich vycestování z tohoto území, pokud není dále nebo obecně závazným právním předpisem nebo rozhodnutím příslušného orgánu vyššího stupně stanoveno jinak,	
zabezpečovat plnění závazků vyplývajících z mezinárodních smluv,	
provádět pobytovou kontrolu,	
provádět eskortní činnost v souvislosti s vyhošťováním cizinců,	

V oblastech řízení provozu na komunikacích a veřejného pořádku, bezpečnosti a ochrany majetku na území města Polička úzce spolupracuje s Městskou policií Polička.

2.4 ODBORNÉ SKUPINY KŠ

INFORMACE A STYK S VEŘEJNOSTÍ

Zabezpečuje: Městský úřad Polička

Garant: Jaroslav Martinů

Členové: Tiskový mluvčí MěÚ Polička, Okresního ředitelství Policie ČR Svitavy, Krajského ředitelství HZS Pardubice

Základní funkce a činnost: podílí se na přípravě informací pro veřejnost v součinnosti s krizovým štábem, spolupracuje se všemi sdělovacími prostředky a médii, zabezpečuje informování veřejnosti o činnosti MěÚ a KŠ připravuje, organizuje a zajišťuje tiskové konference zabezpečuje pravidelný monitoring zpravodajství, tisku vyřizuje dotazy občanů související s mimořádnou nebo krizovou situací podle požadavku vedoucího KŠ smluvně zajišťuje možnost informování obyvatelstva zabezpečuje informování obyvatelstva o opatřeních přijatých KŠ zabezpečuje poskytování tiskových informací pro veřejnost a orgány veřejné správy, vykonává další činnosti podle rozhodnutí KŠ

INFORMATIKA A GIS

Zabezpečuje: Městský úřad Polička– odbor kanceláře starosty, informatici, pracovník GIS

Garant: **Mgr. Jiří Brusenbauch**

Členové: pracovníci odboru kanceláře starosty, informatici a pracovník GIS – Ing. Eisner

Základní funkce a činnost: zabezpečuje vytváření, vedení a využívání mapových a grafických znázornění situace,

zabezpečuje vybavení pracovišť a orgánů krizového řízení potřebnými prostředky výpočetní techniky,

zabezpečuje chod výpočetní techniky,

poskytuje nepřetržitý informační servis KŠ

zabezpečuje zveřejnění požadovaných zpráv na web

zajišťuje předávání zpráv pomocí elektronické pošty.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Zabezpečuje: Městský úřad Polička - Odbor životního prostředí

Garant: **ing. Marta Mastná** – vedoucí odboru

Členové: pracovníci odboru životního prostředí

Základní funkce a činnost: provádí analýzu konkrétní vzniklé mimořádné události nebo krizové situace a prognózu dalšího vývoje z hlediska své působnosti a spolupracuje při návrhu komplexu krizových a jiných opatření,

zpracovává prvotní odborné podklady pro řešení jednotlivých situací v průběhu mimořádné události,

navrhuje způsob řešení a likvidace MU z hlediska vlivu na životní prostředí,

zajišťuje odborné firmy k provádění opatření k zabezpečení škodlivin a nebezpečných látek v ohrožených oblastech, případně jejich odvoz

vede přehled o nasazených a disponibilních lidských, technických a materiálních zdrojích za svoji oblast působnosti,

stanovuje úkoly a povinnosti záchranným složkám, vyplývající ze zachování životního prostředí při provádění likvidačních prací,

zabezpečuje finanční prostředky k odstranění, odvozu a likvidaci odpadů kontaminovaných látek,

koordinuje přidělování dotací a státních příspěvků a zabezpečuje jejich realizaci

zpracovává návrhy na opatření ke zmírnění následků ekologické mimořádné události,

provádí dozor na úseku ochrany ovzduší

navrhovat opatření v případě nedostatku vody anebo havarijního zhoršení její jakosti,

podílet se na vypracování přehledu o předběžném odhadu nákladů na obnovu majetku sloužícího k zabezpečení základních funkcí

vykonávat další činnosti podle rozhodnutí KŠ

STAVEBNÍ ÚŘAD

Zabezpečuje: Městský úřad Polička – Odbor výstavby

Garant: **Václav Kašpar** – vedoucí odboru

Členové: pracovníci odboru výstavby

Základní funkce a činnost: provádí analýzu konkrétní vzniklé mimořádné události nebo krizové situace a prognózu dalšího vývoje z hlediska své působnosti a spolupracuje při návrhu komplexu krizových a jiných opatření,
nařizuje bezodkladné provádění staveb, stavebních prací, terénních úprav nebo odstraňování staveb za účelem zmírnění nebo odvrácení ohrožení
zajišťuje kontakty na osoby oprávněné provádět posudky na statiku a dynamiku staveb, seznamy autorizovaných statiků
zpracovává postupy pro vydávání rozhodnutí o odstranění stavby (demoliční výměr) včetně vzoru žádosti
informuje stavební komise o postupu a úlevách při krizových situacích ve smyslu zákona č. 50/1976 Sb. V platném znění, včetně prováděcích předpisů
vykonává další činnosti podle vlastní působnosti a rozhodnutí KŠ

DOPRAVA

Zabezpečuje: Městský úřad Polička – odbor dopravy

Garant: **Jindřich Studený** – vedoucí odboru

Členové: pracovníci odboru dopravy

Základní funkce a činnost: podílí se na přípravě návrhů opatření starosty k řešení krizové situace
upřesňuje evidenci údajů o počtech a typech dopravních, mechanizačních a výrobních prostředků ve vlastnictví právnických nebo fyzických osob,
shromažďuje hlášení o neprůjezdnosti silnic, železnic, aktuálních stavech obnovy silniční a železniční sítě,
vyčleňuje přístupové cesty ke krizové situaci, koordinovat zabezpečení jejich průjezdnosti,
vyčleňuje cesty k provedení evakuace osob z místa krizové situace,
zabezpečuje náhradní přepravu osob, zvířat, nákladu,
zabezpečuje náhradní hromadnou dopravu,
podílí se na koordinaci přepravy humanitární pomoci, převozu evakuovaných osob pro zabezpečení nouzového zásobování, odvozu pacientů do a ze zdravotnických zařízení,
řeší úkoly vztahující se k bezpečnosti silničního provozu v ohrožených (krizových) oblastech ve spolupráci s Policií ČR,
podílí se na zpracování zvláštních (evakuačních, válečných aj.) jízdních řádů pro autobusovou a vlakovou dopravu, zajišťovat náhradní zdroje pohonných hmot a služby autoservisů a opravárenských kapacit
zajišťuje obnovu silniční a železniční sítě, mostů,
zajišťuje výpomoc při obnově silniční a železniční sítě, mostů v součinnosti s KSÚS a AČR,
zajišťuje těžkou mechanizaci pro obnovu,
využívá nabídek fyzických osob, společností a podniků při dopravě a přepravě zboží a osob a pomoc k obnově dopravní infrastruktury
ve spolupráci s KÚ stanovuje priority v zabezpečení průjezdnosti silnic I., II. a III. třídy,

podílí se na vypracování přehledu o předběžném odhadu nákladů na obnovu majetku sloužícího k zabezpečení základních funkcí
předává informace, závěry, návrhy potřebné pro přípravu krizových opatření do stálé pracovní skupiny a skupiny „analýzy...“,
vykonává další činnosti podle rozhodnutí KŠ

MATERIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

Zabezpečuje: Městský úřad Polička

Garant: **Mgr. Jiří Brusenbauch**- vedoucí odboru

Členové: Jana Pajkrová, Miroslav Roušar

Základní funkce a činnost: zabezpečuje vybavení orgánů a pracoviště orgánů krizového řízení potřebným materiálem,

zabezpečuje nepřetržitou a všestrannou materiálovou podporu orgánů a pracovišť orgánů krizového řízení, skupin pro podporu činnosti KŠ v průběhu jejich činnosti s důrazem na:

- kontrolu vstupu a zabezpečení pracovišť,
- stravování, občerstvení
- zdroje pro nouzový provoz,

zabezpečuje nouzové vytápění a osvětlení

zabezpečuje svoz a rozvoz členů krizového štábu

zajišťuje nepřetržitý provoz vozového parku pro potřeby krizového štábu

zabezpečuje zveřejňování nabídek a poptávek humanitární pomoci.

udržuje provozuschopnost veškerých komunikačních kanálů,

navrhovat náhradní, nouzové řešení spojení,

vykonává další činnosti podle rozhodnutí KŠ

FINANCE

Zabezpečuje: Městský úřad Polička - Odbor financí

Garant: **Ing. Věra Kučerová** – vedoucí odboru

Členové: pracovníci odboru financí

Základní funkce a činnost: provádí analýzu konkrétní vzniklé mimořádné události nebo krizové situace a prognózu dalšího vývoje z hlediska své působnosti a spolupracuje při návrhu komplexu krizových a jiných opatření,

zabezpečuje styk s peněžním ústavem a upřesňuje režim financování, nastoluje zvláštní režim financování, v případě nutnosti pozastavuje veškeré platby a finanční operace, které bezprostředně nesouvisí s krizovou situací,

vede evidenci finančních výdajů a nákladů na opatření při krizové situaci nebo mimořádné situaci,

upřesňuje zdroje finančních prostředků s ministerstvem financí ČR a jejich využití v postižených oblastech, zabezpečuje financování a spolupracuje se skupinou regionálního rozvoje územního plánování a investic při zpracovávání předběžných odhadů nákladů na obnovu majetku a vede evidenci škod vzniklých na území postižených živelnou pohromou nebo krizovou situací,

spolupracuje s KŠ při zpracování finančních operací s dotacemi, státními příspěvky a humanitární pomoci a zabezpečuje jejich realizaci (zejména příspěvek na bydlení, demolice, výstavba domků, příspěvek na bydlení, dotace na buňky a podobně),

provádí finanční a ostatní ekonomické činnosti, rozborů a analýzy, realizuje ekonomické operace spojené s přidělenými dotacemi, dary, humanitární pomoci, zajišťuje vedení, spravování a přerozdělování povodňového (jiného humanitárního)

konta, vede přehled (databázi) za svoji oblast působnosti o ekonomických zdrojích, a nezbytných údajů o obcích potřebných pro realizaci ekonomických operací s dotacemi, dary, humanitární pomoci (např. čísla účtů obcí, IČO, adresy apod.). Tyto údaje poskytuje jednotlivým odborům k zajištění plnění jejich úkolů

provádí likvidaci faktur,

zakládá a zveřejňuje charitativní konto města a městského úřadu pro příjem finanční výpomoci,

vyžaduje (vymáhá) náhradu finančních prostředků poskytnutých městským úřadem, vykonává další činnosti podle vlastní působnosti a rozhodnutí vedoucího Krizového štábu.

upřesňuje režim financování, zdroje finančních prostředků, řízení peněžních toků, vede souhrnné evidence vzniklých škod, kontroluje oprávněnost použití finančních prostředků

podílí se na přípravě návrhů opatření KŠ k řešení krizové situace

ověřuje a upřesňuje finanční prostředky vyčleněné na zajištění přípravy na krizové situace v návrhu rozpočtu na příslušný rok

zabezpečuje styk s peněžním ústavem a upřesňuje režim financování, nastoluje zvláštní režimy financování, v případě nutnosti pozastavuje veškeré platby a finanční operace, které bezprostředně nesouvisí s krizovou situací,

upřesňuje zdroje finančních prostředků s Krajským úřadem PaK a možnosti využití finančních prostředků v postižených oblastech,

zpracovává návrhy finančního zabezpečení plánovaných opatření k řešení KS, zpracovává finanční analýzy v návaznosti na plánovaná a realizovaná opatření v rámci KS,

v součinnosti s ostatními skupinami podpory činnosti krizového štábu a obcemi zabezpečuje zjištění údajů a zpracování přehledu o předběžném odhadu nákladů na obnovu majetku sloužícího k zabezpečení základních funkcí v území postiženém živelní nebo jinou pohromou

řídí a koordinuje zpracování přehledu o předběžném odhadu nákladů na obnovu majetku sloužícího k zabezpečení základních funkcí

řídí použití finančních prostředků k odstranění příčin a následků KS,

spolupracuje s pojišťovacími společnostmi včetně koordinace činností v otázkách finanční pomoci postiženým občanům,

provádí likvidaci faktur za služby poskytované k výpomoci pro zvládnutí KS

navrhuje založení a po schválení zveřejňuje charitativní konto pro příjem finanční výpomoci,

ukládá pokuty a vymáhá je při nesplnění povinnosti uložené ze zákona

poskytuje a vymáhá peněžní náhrady v případě škod

stanovuje formu a vede evidenci finančních výdajů souvisejících s krizovou situací

vede souhrnnou evidenci vzniklých škod,

poskytuje finanční a ekonomické služby v rozsahu působnosti platných právních předpisů

vykonává další činnosti podle rozhodnutí KŠ

ŠKOLSTVÍ

Zabezpečuje: Městský úřad Polička - oddělení školství

Garant: **Mgr. Vladimír Dospěl**

Členové: pracovníci odboru školství

Základní funkce a činnost:

navrhuje předškolní zařízení, školy a školská zařízení, která budou muset zajistit vykonávání péče o děti v předškolních zařízeních, žáky plnící ve školách povinnou školní docházku

spolurozhoduje o osvobození žáků od povinnosti docházet do školy v místě vzniku krizové situace,

zajišťuje dětem a žákům potřebnou zdravotní a psychologickou pomoc,

spolu s odborem soc. věcí a zdravotnictví pomáhá dětem a žákům při vyhledávání jejich zákonných zástupců,

aktualizuje stav osob v jednotlivých předškolních zařízeních, školách a školských zařízeních a v případě potřeby navrhuje a organizuje jejich přemístění,

podílí se na vypracování přehledu o předběžném odhadu nákladů na obnovu majetku sloužícího k zabezpečení základních funkcí v městě

zajišťuje činnosti podle zákona č. 564/1990 Sb. v podmínkách krizových situací,

řídí a koordinuje činnost obecních úřadů v působnosti ORP ve školství

ve spolupráci s odborem živnostenským zajišťuje přednostní zásobování v předškolních a školských zařízeních

organizovat soustředění dezinfekčních prostředků, jejich postupné vydávání včetně návodů a poučení na KŠ obcí, jednotlivých školských, zdravotnických a potravinářských zařízení,

ve spolupráci s OHS Svitavy zabezpečuje provádění pravidelných kontrol ve školách, v předškolních a školských zařízeních, v objektech péče o děti, objektech hromadného stravování, objektech sloužících pro evakuované občany a k ubytování záchranářských jednotek aj.,

vykonávat další činnosti podle rozhodnutí KŠ

Dále organizuje a zabezpečuje:

- _ koordinaci při zajišťování kapacit při evakuaci v předškolních zařízeních, školách a školských zařízeních
- _ koordinaci při zajišťování stravování evakuovaných osob

SOCIÁLNÍ VĚCI A ZDRAVOTNICTVÍ

Zabezpečuje: Městský úřad Polička - Odbor sociálních věcí a zdravotnictví

Garant: **Vlasta Štaudová** – vedoucí odboru

Členové: pracovníci odboru sociálních věcí a zdravotnictví

Základní funkce a činnost:

provádí analýzu konkrétní vzniklé mimořádné události nebo krizové situace a prognózu dalšího vývoje z hlediska své působnosti a spolupracuje při návrhu komplexu krizových a jiných opatření,

vede přehled o nasazených a disponibilních lidských, technických a materiálních zdrojích za svoji oblast působnosti,

řídí a kontroluje výkon státní správy v oblasti sociální péče a sociálně právní ochrany dětí,

-- zabezpečuje poskytnutí mimořádné peněžité výpomoci občanům, kteří se ocitli v tíživé sociální situaci,

poskytuje odbornou, metodickou a poradenskou pomoc obcím při realizaci dávek a služeb sociální péče,

zajišťuje styk s charitativními organizacemi,

organizuje poskytování psychologické a duchovní pomoci

podílí se na organizaci evakuace mrtvých a organizaci hromadného pohřbívání,

podílí se cestou ObÚ na zabezpečování mimořádné peněžité výpomoci občanům, kteří se ocitli v tíživé sociální situaci,
organizuje a koordinuje součinnost s občanskými sdruženími (např. ČCK) a charitativními organizacemi v rámci působnosti,
zabezpečuje náhradní způsob rozhodování o dávkách a službách sociální péče a jejich výplatě (realizovat prostřednictvím ObÚ),
vykonává další činnosti podle rozhodnutí KŠ

Dále organizuje Český červený kříž
a zabezpečuje: OBČANSKÉ SDRUŽENÍ ADRA
Oblastní charita Polička

B2-1-PO
Telefonní seznam pro MU
určené obce – Polička

MĚSTSKÝ ÚŘAD	2
BEZPEČNOSTNÍ RADA	2
KRIZOVÝ ŠTÁB.....	3
POVODŇOVÁ KOMISE	4
ZÁKLADNÍ SLOŽKY IZS	6
OSTATNÍ SLOŽKY IZS.....	7
ZDRAVOTNÍ A SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ.....	8
ŠKOLY A ŠKOLSKÁ ZAŘÍZENÍ	8
SDĚLOVACÍ PROSTŘEDKY A TISKOVÉ REDAKCE.	10
HUMANITÁRNÍ ORGANIZACE.....	11
ORGANIZACE SKLADUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY A BENZINOVÉ PUMPY	12
SLUŽBY POTŘEBNÉ K ŘEŠENÍ MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ.....	13
DŮLEŽITÉ ORGANIZACE POTŘEBNÉ K ŘEŠENÍ MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ	13
Sousední obce s rozšířenou působností.....	14
Obce na území obce s rozšířenou působností

Polička									
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář					Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka	
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www				
		Služební	Krizový						
Městský úřad Polička	461723 888			461 725 926	urad@policka.org http://www.policka.org		Palackého nám. 160 572 01 Polička		
Miroslav Popelka starosta	461 723 801	731 441 400		461 725 926	starosta@policka.org		Paseky 961 572 01 Polička/ Palackého nám. 160 572 01 Polička		
Jaroslav Martinů místostarosta	461 723 802	731 441 401		461 725 926	mistostarosta@policka.org	461 724 627	Paseky 963 572 01 Polička/ Palackého nám. 160 572 01 Polička		
Bezpečnostní rada									
MěÚ Polička Miroslav Popelka starosta	461 723 801	731 441 400		461 725 926	starosta@policka.org		Paseky 961 572 01 Polička/ Palackého nám.160 572 01 Polička		
MěÚ Polička Jaroslav Martinů místostarosta	461 723 802	731 441 401		461 725 926	mistostarosta@policka.org	461 724 627	Paseky 963 572 01 Polička/ Palackého nám.160 572 01 Polička		
MěÚ Polička Ing. Karel Ettl tajemník	461 723 803	731 441 414		461 725 926	ettl@policka.org	461 725 331	E. Beneše 574 572 01 Polička/ Palackého nám.160 572 01 Polička		
MěÚ Polička Ing. Vladimír Bartoš tajemník BR	461 723 805	731 441 418	725 092 450	461 725 926	bartos@policka.org	461 725 932	Havlíčková 311 572 01 Polička/ Palackého nám. 160 572 01 Polička		
Police ČR pplk. Mgr. Miroslav Brandejs ředitel OŘ	974 578 220	602 436 854		974 578 108	policie@svitavy.cz		Jana Wericha 2 568 02 Svitavy/ Purkyňova 2 568 02 Svitavy		

Polička										
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář							Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www					
		Služební	Krizový							
kpt. Miroslav Kubík vel. Stanice Polička	461 725 871	724 180 198	725 095 209		hzs.policka@quick.cz	461 722 438	Betlém 560 572 01 Polička Starohradská 187 572 01 Polička			
Sbor dobrovolných hasičů Lukáš Schauer velitel	461 725 871	723 170 121		461 724 871	hzs.policka@quick.cz	723 170 121	J. Suka 821, 572 01 Polička Starohradská 187 572 01 Polička			
MěÚ Polička Ing. Vladimír Bartoš pracovník pro CO	461 723 805	731 441 418		461 725 926	bartos@policka.org	461 725 932	Havlíčková 311 572 01 Polička/ Palackého nám. 160 572 01 Polička			
Krizový štáb										
MěÚ Polička Miroslav Popelka předseda	461 723 801	731 441 400		461 725 926	starosta@policka.org		Paseky 961 572 01 Polička/ Palackého nám.160 572 01 Polička			
MěÚ Polička Ing. Vladimír Bartoš tajemník BR	461 723 805	731 441 418	725 092 450	461 725 926	bartos@policka.org	461 725 932	Havlíčková 311 572 01 Polička/ Palackého nám. 160 572 01 Polička			
MěÚ Polička Jaroslav Martinů člen	461 723 802	731 441 401		461 725 926	mistostarosta@policka.org	461 724 627	Paseky 963 572 01 Polička/ Palackého nám.160 572 01 Polička			
MěÚ Polička Ing. Karel Ettl člen	461 723 803	731 441 414		461 725 926	ettl@policka.org	461 725 331	E. Beneše 574 572 01 Polička/ Palackého nám.160 572 01 Polička			
HZS Pak ÚO SY velitel stanice Polička kpt. Mirosl. Kubík člen	461 725 871	724 180 198	725 095 209	461 724 871	hzs.policka@quick.cz	461 722 438	Betlém 560 572 01 Polička/ Starohradská 187 572 01 Polička			

Polička								
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář					Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www			
		Služební	Krizový					
Police ČR pplk. Mgr. Miroslav Brandejs člen	974 578 111	602 436 854		974 578 108	policie@svitavy.cz		Jana Wericha 2 568 02 Svitavy/ Purkyňova 2 568 02 Svitavy	
Velitel JPO II Lukáš Schauer	461 725 871		723 170 121		hzs.policka@quick.cz		J. Suka 821, 572 01 Polička Starohradská 187 572 01 Polička	
Povodňová komise ORP								
MěÚ Polička Miroslav Popelka předseda	461 723 801	731 441 400		461 725 926	sekretariat@policka.org		Paseky 961 572 01 Polička/ Palackého nám.160 572 01 Polička	
MěÚ Polička Jaroslav Martinů místopředseda	461 723 802	731 441 401		461 725 926	sekretariat@policka.org	461 724 697	Paseky 963 572 01 Polička/ Palackého nám. 160 572 01 Polička	
MěÚ Polička RNDr. Jiří Coufal tajemník	461 723 851				coufal@policka.org		Sídlíště Hegerova 1011 Palackého nám. 160 572 01 Polička	
MěÚ Polička Ing. Karel Ettl tajemník	461 723 803	731 441 414		461 725 926	ettl@policka-mesto.cz	461 725 331	E. Beneše 574 572 01 Polička/ Palackého nám.160 572 01 Polička	
MěÚ Polička Ing. Vladimír Bartoš člen	461 723 805	731 441 418	725 092 450	461 725 926	bartos@policka.org	461 725 932	Havlíčková 311 572 01 Polička/ Palackého nám. 160 572 01 Polička	
HZS Pa kraje-ÚO Sy stanice Polička kpt. Miroslav Kubík člen	461 725 871	724 180 198	725 095 209		hzs.policka@quick.cz	461 722 438	Betlém 560 572 01 Polička/ Starohradská 187 572 01 Polička	

Polička		Spojení: Organizace / Funkcionář			Fax	E-mail / www	Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
Organizace Funkcionář	Telefon	Mobil							
		Služební	Krizový						
SDH Polička Lukáš Schauer velitel JPO II	461 725 871	723 170 121			hzs.policka@quick.cz		J. Suka 821, 572 01 Polička Starohradská 187 572 01 Polička		
PČR Polička mjr.Miroslav Stodola člen	461 725 024								
T. E. S. Polička Ing.Vladimír Ostatek člen	461 725 895								
VÚ Květná mjr.Ing. Karel Kubík člen	461 729 419	723 259 201							
Povodí Labe s.p. Stanislav Musílek přizvaný člen	465 421 428	602 124 381			musilek@pla.cz				
Povodí Moravy s.p. Jan Caha přizvaný člen	566 550 286	602 596 456			provizbystrice@povodi.cz				
ZVHS Svitavy Mgr. Stanislava Čížková přizvaný člen	461 533 203				up.svitavy@zvhs.cz				
ZVHS Chrudim Jiří Poslušný přizvaný člen	469 621 349				chrudim@zvhs.cz				
KHS PK Svitavy MUDr. Bohuslav Havel přizvaný člen	461 533 402	604 243 031		461 530 577	havel@khspsc.cz	461 532 921	Větrná 9 568 02 Svitavy		

Polička									
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář						Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www				
		Služební	Krizový						
Základní složky IZS									
HZS Pak kraje									
ÚO Svitavy	461 555 111			461 555 108	opis.sy@pak.izscr.cz	150 112	Olbrachtova 37 568 02 Svitavy		
kpt. Ing. Oldřich Jedlička	461 555 119 461 555 120	606 629 799	725 095 200	461 555 128	oldrich.jedlicka@pak.izscr.cz	461 532 032	Felberova 1 568 02 Svitavy		
JPO I									
CPS Moravská Třebová	461 311 622 461 318 393			461 318 393	hzs.mortreb@quick.cz		Zahradnická 23 570 01 Mor. Třebová		
kpt. Ing. Milan Horňák		724 180 199	725 095 216	461 318 393		461 316 946	Tyršova 19 571 01 Mor. Třebová		
CPS Litomyšl	461 612 350 461 612 351			461 612 351	hzs.litomysl@quick.cz		Partyzánská 1074 570 01 Litomyšl		
mjr. Bc. Pavel Džbánek		724 180 200	725 095 217	461 612 351		604 409 798	Terezy Novákové 293 570 01 Litomyšl		
CPS Polička	461 725 871 461 724 871			461 724 871	hzs.policka@quick.cz		Starohradská 187 572 01 Polička		
kpt. Miroslav Kubík		724 180 198	725 095 209	461 724 871		461 722 438	Betlém 560 572 01 Polička		
Policie ČR									
Police ČR tísňové volání	158								
Okresní ředitelství Policie ČR	461 560 111 974 578 111				policie@svitavy.cz		Purkyňova 2 568 02 Svitavy		
pplk. Mgr. Miroslav Brandejs	974 578 220	602 436 854		974 578 108			Jana Wericha 2 568 02 Svitavy		

Polička									
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář					Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka	
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www				
		Služební	Krizový						
Obvodní oddělení Polička služebna Borová	461 725 024 461 743 140						Čs. armády 620 572 01 Polička		
Záchranná služba									
Okresní středisko záchranné služby	461 555 133 461 555 134						Olbrachtova 37 568 02 Svitavy		
Mudr. Alena Slezáčková	461 555 135	605 835 790		461 555 135	a.slezackova@guick.cz	461 724 555	Betlém 559 572 01 Polička		
Zdravotnická záchranná služba	155						Polička Eimova 294		
Ostatní složky IZS									
Městská (obecní) policie									
Městská Policie Polička	461 725 359								
75. záchranná výcviková základna Olomouc	přes OPIS HZS								
Záchranná brigáda kynologů	přes OPIS HZS								
Vodní záchranná služba	přes OPIS HZS								
Speologická záchranná služba	přes OPIS HZS								
SAR	přes OPIS HZS								
		? další právnické a podň.fyz.osoby určené smluvně nebo jiným způsobem(ze zákona)							

Polička								
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář					Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www			
		Služební	Krizový					
Zdravotní a sociální zařízení								
Poličská nemocnice Polička Eimova 294	461 722 700			461 725 951				
Poliklinika Polička Smetanova55	461 721 333							
Dětská poliklinika Polička Eimova 394	461 725 136							
Zdravotní středisko								
Borová	461 743 207							
Jedlová	461 741 568							
Svojanov	461 744 120							
Telecí	461 746 133							
Dům s peč. službou Penzion Polička Družstevní 970	461 753 111							
Školy a školská zařízení								
Mateřské školy								
VI. Polička, E. Beneše 627	461 725 995							
III. Polička Hegerova 427	461 725 559							
VIII. Polička Luční 394	461 725 515							
IV. Polička Palackého nám. 181	461 725 664							
I. Polička Riegrova 7	461 725 343							
Borová 106	461 743 117							
Bystré Obránců míru 382	461 741 184							
Hartmanice 109	461 742 136							
Jedlová 260	461 741 171							

Polička										
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář							Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www					
		Služební	Krizový							
Korouhev	461 728 144									
Květná	461 729 291									
Oldřiš 132	461 747 145									
Dolní Pomezí	461 729 208									
Horní Pomezí	461 729 228									
Pustá Kamenice	461 743 200									
Starý Svojanov	461 744 155									
Stašov	461 729 306									
Trpín 121	461 741 811									
Základní školy										
Masrykova Polička náb. Svobody 447	461 725 529 461 724 529									
Na Lukách Polička Švermova 401 školní jídelna	461 722 193 461 725 054									
Polička-školní jídelna Rumunská 646	461 725 996									
Borová	461 743 153									
Bystré Školní Školní 24 školní jídelna	461 741 763 461 741 610									
Horní Jedlová	461 741 552									
Korouhev	461 728 136									
Oldřiš 196 školní jídelna Oldřiš 47	461 747 161 461 747 120									
Pomezí I.stupeň 1-5 Pomezí 90	461 729 231									
II. stupeň 6-9 Pomezí 349 školní jídelna	461729 170 461 729 517									
Pustá Kamenice	461 743 239									

Polička								
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář					Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www			
		Služební	Krizový					
Sádek 1. –5. ročník	461 724 465							
Široký Důl 100	461 725 973							
Telecí 178	461 746 112							
Základní umělecké školy								
Bohuslava Martinů Polička Čs. armády 347	461 725 655 461 725 196							
Bystré 323	461 741 731							
Zvláštní školy								
Polička Jiráskova 825	461 725 707							
Pomocná škola Bystré Zámecká 1	461 741 491							
Střední školy								
Gymnázium Polička nábř. Svobody 306	461 722 102							
SOU obchodní a OŠ SČMSD s.r.o. Polička nám. B. Martinů 95, domov mládeže Zákrejsova 142	461 725 935 461 724 435 461 725 947							
SOU zemědě. Polička Čs. armády 485 Mánesova 718	461 722 107 461 724 142							
Sdělovací prostředky a tiskové redakce.								
Poličský zpravodaj a Jitřenka	461 724 575				urad@policka.org pol.nov@quick.cz noviny@policka.cz			
Ing. Ivo Janeček -šéfredaktor	461 723 057	603 526 243			jitrenka@policka.cz		Tyršova 161 572 01 Polička	

Polička									
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář					Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka	
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www				
		Služební	Krizový						
Noviny Svitavska Zdenka Celá-ved. redakce	461 540 184- ved. redakce 461 530 133- směna	606 601 384			noviny.svitavska@denikybohemia.cz				
Rozhlasové redakce									
ČRo Hradec	495 011 111				rozhlas@hk.cro.cz http://www.rozhlas.cz/hradec/	Havlíčková 292 Králové,			
ČRo 1-Radiožurnál,	221 551 111			221 552 010	radiozurnal@cro.cz živé vysílání přes internet: http://radiozurnal.rozhlas.cz/audio/zive/288m.ram	Vinohradská 12, Praha 2			
ČRo 2-Praha,	221 552 444			224 214 177	http://praha.rozhlas.cz/zive/288m.ram	Vinohradská 12, Praha 2			
Radio Impuls,	255 700 700 studio- 255 700 777			255 700 727	info@radioimpuls.cz http://www.radioimpuls.cz/	Kovářská 15, Praha 9			
Televizní redakce									
CMS-TV-regionální televize- COMVISION	461 534 690					Masaryka 25 a Svitavy, T. G.			
TV Plus Hradec Králové	266 100 111								
TV-NOVA	267 071 177								
Humanitární organizace									
ČČK-oblastní spolek	461 532 389						Úřad oblastního spolku Nerudova 20 568 02 Svitavy		
ADRA	2 57 09 06 41 2 57 22 23 88			257 222 388			Peroutkova 570/83 158 00 Praha 5		
Rudolf Reitz- předseda		602 319 995				265 106 16			

Polička								
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář					Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www			
		Služební	Krizový					
Organizace skladující nebezpečné látky a benzinové pumpy								
Čerpací stanice PHM								
Benzina Radim Hromádko	461 725 936 461 724 436						- Starohradská 572 01 Polička	
Čerpací stanice THT Stanislav Švec	461 725 665					461 743 322	Borová 203 Starohradská 316 572 01 Polička	
ČEPRO a.s.	461 741 643						Moravská ul. Bystré 569 92	
Čerpací stanice PHM-PAP OIL a.s.	461 743 121						Borová u Pol. 569 82	
UNICORN-Oil s. r. o.	461 721 094 - 7						Lezník 21	
Čerpací stanice LPG								
Čerp. st. a plnírna LPG-Jedlová 423 sídlo podniku 293 Zdeněk Petr	461 741 511 461 741 511	777 117 942				461 742 217	Jedlová 429 Jedlová 423-plnírna Jedlová 293-kancelář	
Čpavek								
Agricol s. r. o.	461 725 742 461 725 332 461 721 641						Terezy Novákové 521 572 01 Polička	
Měšťanský pivovar a. s.	461 724 588	602 460 697 602 193 583		461 724 692			Pivovarská 151 572 01 Polička	
Zimní stadion	461 725 427	603 701 105					Revoluční 572 01 Polička	
Masokombinát	461 752 111 461 725 415			461 752 130 461 725 293			Kamenec u Pol. 300 572 23 Polička	
Škodliviny								

Polička								
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář					Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www			
		Služební	Krizový					
Poličské strojírný a. s.	461 751 111 461 751 100			461 751 205			Polička-Bořiny	
Továrna hasící techniky s. r. o.	461 755 111 461 725 191			461 725 370			Starohradská 316 572 01 Polička	
Služby potřebné k řešení mimořádných událostí								
Technické a energetické služby Polička, spol. s. r. o.	461 721 796 461 725 895 -ředitel			461 725 895			Jiráskova 977 572 01 Polička	
Pohřební služba Polička	461 725 077	603 950 078 604 581 814 605 500 011					Starohradská 572 01 Polička	
LIKO Svitavy a. s. Polička-Střítežská	461 541 014 461 531 743 461 724 815						Střítežská 572 01 Polička	
Důležité organizace potřebné k řešení mimořádných událostí								
VHOS a. s.	461 725 635			461 724 322			Hegerova 659 572 01 Polička	
Čistírna odpad. vod	461 725 516							
Východočeská energetika a. s.	461 725 043			461 725 043			Hegerova 350 572 01 Polička	
Transformovna	461 725 403							
Východočeská plynárenská a. s.	1239						Polička	
Správa a údržba silnic PaK	461 721 965					461 725 226	Starohradská 392 572 01 Polička	
Pohřební služba	461 725 077	603 950 078 604 581 814 605 500 011					Starohradská 572 01 Polička	
Hygienická stanice	461 535 045							

Polička		Spojení: Organizace / Funkcionář			Fax	E-mail / www	Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
Organizace Funkcionář	Telefon	Mobil							
		Služební	Krizový						
Okresní hygienik	461 533 402	602 482 404							
Okresní veterinární správa Polička	461 725 051								
Stavební firmy									
MIP spol. s r. o.	461 724 240						Riegrova 29 572 01 Polička		
PÁSEK spol. s r. o.	461 722 131						Starohradská 400 572 01 Polička		
REIN spol. s r. o.	461 722 314 461 723 093						Václavská 101 572 01 Polička		
Pekárna Borová	461 743 141						Borová 103		
Pekařství Marková	461 724 486 461 725 792						Tyršova 177 572 01 Polička		
AGRICOL s. r. o.	461 721 641 461 725 742 461 725 332						T. Novákové 521 572 01 Polička		
ASANACE									
Vodní zdroje s.r.o.	602 449 183 602 353 137						Chrudim		
GEOTest a. s.	548 125 423 545 217 979	602 558 874					Brno		
DEKONTA a. s. -likvidace rop. látek	602 686 622								
Sousední obce s rozšířenou působností									
Bystřice nad Perštejnem	566 590 311			566 590 347	m.urad@mu.bystricenp.cz http://www.bystricenp.cz		Masrykovo nám. 57 593 15 Bystřice nad Perštejnem		
MěÚ Bystřice na	566 590 313				novotny.starosta@mu.bystricenp.cz	566 551 330	Zahradní 568		

Polička									
Organizace Funkcionář	Spojení: Organizace / Funkcionář						Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www				
		Služební	Krizový						
Perštejnem – starosta Ing. Josef Novotný								Bystřice nad Perštejnem/ Masrykovo nám. 57 593 15 Bystřice nad Perš.	
Hlinsko	469 315 311			469 319 255	mesto@hlinsko.cz http://www.hlinsko.cz			Poděbradovo nám. 1 539 23 Hlinsko	
MěÚ Hlinsko Ing. Robert Vokáč starosta	469 315 312				vokac@hlinsko.cz			Rataje 1464 539 01 Hlinsko/ Poděbradovo nám. 1 539 23 Hlinsko	
Litomyšl	461 653 333			461 612 218	mesto@litomysl.cz http://www.litomysl.cz			Bří Šťastných 1000 570 20 Litomyšl	
MěÚ Litomyšl Ing. Jan Janeček starosta	461 612 760	603 271 485		461 612 218	jan.janecek@litomysl.cz	461 615 207		Na Lánech 97 570 01 Litomyšl/ Bří Šťastných 1000 570 20 Litomyšl	
MěÚ Litomyšl Mgr. Vladimír Novotný místostarosta	461 653 301	732 450 888		461 612 218	vladimir.novotny@litomysl.cz	461 619 134		9. května 808 570 01 Litomyšl/ Bří Šťastných 1000 570 20 Litomyšl	
Nové Město na Mor.	566 652 011			566 617 905	posta@nmnm.cz http://www.nmnm.cz			Vratislavovo náměstí 103 592 31 Nové Město na M.	
MěÚ Nové Město na Moravě – starosta Josef Smolíček	566 652 012	602 460 796			starosta@nmnm.cz	566 615 257		Hájkova 410 Nové Město na Mor./ Vratislavovo náměstí 103 592 31 Nové Město na M.	
Svitavy	461 550 211			461 532 141	radnice@svitavy.cz http://www.svitavy.cz			T. G. Masaryka 35 568 11 Svitavy	
MěÚ Svitavy Václav Koukal	461 550 300	602 473 296	725 091 105	461 533 355	starosta@svitavy.cz	461 533 276		Ant. Slavička 27 568 02 Svitavy/	

Polička		Spojení: Organizace / Funkcionář			Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka	
Organizace Funkcionář	Telefon	Mobil		Fax				E-mail / www
		Služební	Krizový					
starosta						T.G. Masaryka 35 568 11 Svitavy		
MěÚ Svitavy Ing. Miroslav Větr místostarosta	461 550 301	724 180 931	725 096 554	461 533 355	mistostarosta@svitavy.cz	Vlad. Holana 8 568 02 Svitavy/ T.G. Masaryka 35 568 11 Svitavy		
Obce na území ORP								
Borová	461 743 268			461 743 164	obec@borova.cz http://www.borova.cz	569 82 Borová 100		
Milan Nespěšný starosta	461 743 268	603 311 853		461 743 164	obec@borova.cz	461 743 203 569 82 Borová 227/ 569 82 Borová 100		
Březiny	461 746 553					OÚ Březiny 569 95 Březiny		
Stanislav Měšťan starosta		723 859 126				461 746 524 569 95 Březiny 14/ fa Uhlíř		
Bystré - město	461 741 241			461 741 735	mestobystre@iol.cz http://www.e-vysocina.cz	Na Podkově 2 569 92 Bystré		
Jiřina Leinweberová starostka	461 741 735	777 588 300		461 741 735		461 741 707 Družstevní 392 569 92 Bystré/ Na Podkově 2 569 02 Bystré		
Hartmanice	461 742 136					OÚ Hartmanice 572 01 Polička		
Petr Filip starosta		604 821 985				461 742 126 Hartmanice 117 572 01 Polička/ Dřevotvar Bystré		
Jedlová	461 741 169			461 741 169		Jedlová 321 569 91 Jedlová		
Zdeněk Hlouš starosta	461 741 169	606 651 856		461 741 169		461 741 551 569 91 Jedlová 329/ 569 91 Jedlová 321		
Kamenec u Poličky	461 724 517				obeckamenec@iol.cz	Kamenec 90 572 01 Polička		
Ladislav Martinů starosta	461 722 174	776 120 796				461 722 393 Kamenec 93 572 01 Polička/		

Polička		Spojení: Organizace / Funkcionář				Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
Organizace Funkcionář	Telefon	Mobil		Fax	E-mail / www			
		Služební	Krizový					
Korouhev	461 728 128						PONAS s.r.o. Korouhev 234 569 93 Korouhev	
František Mach starosta	461 728 128					461 728 113	569 93 Korouhev 266/ 569 93 Korouhev 234	
Květná	461 729 309						Květná 92 572 01 Polička	
Ing. Petr Škvařil starosta	461 721 711	608 481 375				461 729 314	Květná 8 572 01 Polička/ podnikatel	
Nedvězí	461 741 779						Nedvězí 87 572 01 Polička	
Bořivoj Bednář starosta	461 751 398	724 183 462				461 741 678	Nedvězí 75 572 01 Polička/ Poličské strojírny	
Oldřiš	461 747 117						Oldřiš 132 569 82 Borová	
Jiří Jílek starosta	461 747 117	606 847 470				461 747 165	Oldřiš 19,569 82 Borová/ rolník	
Pomezí	461 729 804			461 729 179	obecpomezí@seznam.cz		Pomezí 4 569 71 Pomezí	
Věra Chemišincová starostka	461 729 804	604 538 416		461 729 179		461 729 219	569 71 Pomezí 16/ 569 71 Pomezí 4	
Pustá Kamenice	461 743 283						Pustá Kamenice 130 569 83 Pustá Kamenice	
Vlasta Kynclová starostka	461 747 152	723 778 031					Pustá Kamenice 110/ Agro Oldřiš	
Pustá Rybná	461 736 577						OÚ Pustá Rybná 572 01 Polička	
Helena Pazderová starostka	461 751 520	737 202 543				461 746 577	Pustá Rybná 62/ POS Polička	

Polička		Spojení: Organizace / Funkcionář			Fax	E-mail / www	Spojení mimo pracovní dobu	Adresa: Bydliště / Organizace	Poznámka
Organizace Funkcionář	Telefon	Mobil							
		Služební	Krizový						
Sádek	461 724 225						Sádek 116 572 01 Polička		
Ludmila Sládková starostka	461 724 225	732 126 529				461 722 559	Sádek 153/ Sádek 116		
Štašov	461 729 298						Štašov 6 572 01 Polička		
Zdeněk Pleticha starosta	461 722 107					461 729 290	Štašov 231/ SOU Polička		
Svojanov	461 744 130						Svojanov 126 569 73 Svojanov		
Ing. Josef Gracias starosta	461 578 140	724 186 220				461 744 134	Svojanov, Hutě 2/ Agrární komora		
Široký Důl	461 724 425						Široký Důl 100 572 01 Polička		
Václav Vopařil starosta	461 752 178	604 429 965				461 725 725	Široký Důl 120/ Masokombinát		
Telecí	461 746 141						OÚ Telecí 569 94 Telecí		
Jaroslav Bednář starosta	461 746 141					461 746 173	Telecí 112/ OÚ Telecí		
Trpín	461 741 820			461 741 820	obec.trpin@worldonline.cz		Trpín 77 569 74 Trpín		
Miloslav Tocháček starosta	461 741 826	604 424 400		461 741 820		461 741 802	Trpín 137/ Agrovysočina a.s.		

Zpracoval: stržm. Marušová	Organizace: HZS Pak, ÚO SY	Telefon, email: 461 555 310 zdena.marusova@pak.izscr.cz
-------------------------------	-------------------------------	--

C 2 TRAUMATOLOGICKÝ PLÁN

Úvod	1
Výkonné složky	1
Operační středisko ZZS.....	2
Schéma vyhlášení poplachu.....	3
Poskytování zdravotní péče na místě MU.....	4
Postup lékaře na místě zásahu.....	5
Úprava provozu poskytovatele zdravotní péče (ZP).....	6
Materiálně technické zabezpečení.....	6
Zdravotnický záchranný řetězec - schéma.....	7
Spojení.....	7
Seznam použitých zkratk.....	8
Přehled traumatologických plánů zdravotnických zařízení Pk.....	9

Úvod

Traumatologický plán = plán organizace zdravotnické pomoci v rámci řešení mimořádné události.

Traumatologické plány jsou výrazem naplnění odpovědnosti ve smyslu zákona č.20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu a navazujících resortních předpisů (například Vyhlášky MZ č.434/1992 Sb., o zdravotnické záchranné službě v úplném znění), za zajištění připravenosti zdravotnictví na území správního celku k poskytování nezbytné zdravotní péče při výskytu hromadného postižení osob na zdraví v důsledku mimořádné události.

Tento dokument řeší zvládnání mimořádných událostí či katastrof při nutnosti vyhlášení TP III. a zvláštního stupně.

TP I. stupně řeší v rámci své působnosti příslušné oblastní operační středisko ZZS (Pardubice, Chrudim, Ústí nad Orlicí , Svitavy).

TP II. stupně řeší příslušné operační středisko ZZS ve spolupráci s nejbližším operačním střediskem ZZS v okolních spádových oblastech. V každém případě o vyhlášení TP II. stupně je povinnost informovat ÚS ZZS PK a vedoucího OZ KrÚ Pk. Katastrofa: pro účely tohoto plánu lze za katastrofu považovat MU, v jejímž důsledku došlo k hromadnému postižení zdraví více jak 100 osob, s proměnlivým:

- rozsahem důsledku MU od měřítka regionálního přes celokrajské či mezikrajské až po národní
- podílem počtu osob v kritickém stavu a osob zemřelých nebo umírajících
- poměrem mezi potřebou PNP a reálnými možnostmi ji skutečně poskytnout

Výkonné složky

Výkonnými složkami ZZS Pardubického kraje jsou:

- ÚS ZZS Pardubického kraje
- OS ZZS Chrudim
- OS ZZS Svitavy
- OS ZZS Ústí nad Orlicí

Ostatními složkami zdravotnictví Pardubického kraje jsou:

- Krajská nemocnice Pardubic (892 lůžek)
- Nemocnice Chrudim (476 lůžek)
- Nemocnice Litomyšl (360 lůžek)
- Nemocnice v Ústí nad Orlicí (369 lůžek)
- Nemocnice ve Svitavách (277 lůžek)
- Nemocnice Polička, s.r.o. (120 lůžek)
- Nemocnice Vysoké Mýto (186 lůžek)
- Nemocnice následné péče Moravská Třebová (108 lůžek)
- Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví (105 lůžek)
- Orgán ochrany veřejného zdraví – KHS – Pardubický kraj
- Další nestátní lůžková zařízení
- Dopravní zdravotní služby
- Privátní lékaři a lékárny

Způsob přijetí výzvy

Výzvu přijímá operační středisko ZZS:

- přímo z místa hromadného neštěstí nebo katastrofy
- zprostředkovaně z operačních středisek IZS

Operační středisko ZZS

Střediska zdravotnické záchranné služby Pardubického kraje zabezpečují nepřetržitý provoz v rámci IZS na svém správním území, organizují a řídí prostřednictvím svých operačních středisek přednemocniční neodkladnou péči (PNP) při likvidaci zdravotních následků hromadných neštěstí a katastrof (v souladu s vyhl. MZ ČR č. 175/1995 Sb.) při vyhlášení TP I. a II. stupně.

Činnost operačního střediska ZZS

- přijímá výzvu k zásahu a ověří ji, pokud by šlo o výzvu klamnou, jedno vozidlo s lékařem přezkoumá situaci na místě a podá hlášení operačnímu středisku
- souběžně a neprodleně informuje operační středisko HZS a Policie ČR
- uvědomí službu RLP ZZS a vyšle ji na místo neštěstí
- informuje ředitele ZZS a ostatní zdravotní personál a vyzývá je k přítomnosti na ZZS, popřípadě k připravenosti dostavit se na požádání
- lékař, který se jako první dostavil na místo události, se stává vedoucím lékařem záchranné akce
- po upřesnění rozsahu škod a zdravotních následků hromadného neštěstí vedoucím lékařem, vysílá na místo zásahu další síly a prostředky
- zpohotoví potřebný počet posádek RLP, RZP, LSPP a DZS s náhradní posádkou
- požaduje vyslání LZS na místo zásahu
- nepřetržitě a bezprostředně řídí činnosti zdravotnických výjezdových skupin podílejících se na záchranné akci a udržuje s nimi spojení (radiové, telefonní, krizové mobilní telefony)
- informuje ředitele nemocnice ve své spádové oblasti o nastalé situaci o počtu zraněných a o charakteru poranění
- informuje vedoucího OZ KrÚ Pk o nastalé situaci

- podle rozsahu neštěstí žádá střediska ZZS sousedních okresů o vyslání sil a prostředků a informuje okolní nemocnice k připravenosti na příjem většího počtu postižených osob
- soustřeďuje informace o volných lůžkách na oddělení neodkladné péče, která podle potřeby vyzývá k přijetí postižených (plánovaná pomoc na vyzvání)
- vyhodnocuje všechny související informace, zabezpečuje jejich předání a o všem vede přesnou písemnou evidenci (v kolik hod./min. došlo k MU, komu byla nahlášena, v kolik hod./min., atd), k pozdějšímu vyhodnocení MU
- vyhodnocení MU zasílá OZ KrÚ Pk.

Schéma vyhlášení poplachu

Stupeň poplachu předurčuje potřebu sil a prostředků pro záchranné a likvidační práce v závislosti na rozsahu a druhu mimořádné události.

Potřebný stupeň poplachu vyhláší pro jedno místo zásahu velitel zásahu nebo operační a informační středisko při prvotním povolání složek na místo zásahu. Operační a informační středisko může vyhlásit stupeň poplachu pro určité území postižené mimořádnou událostí, pokud je na něm více jak jedno místo zásahu.

Stupně vyhlášení traumatologického plánu

Podle potřeby součinnosti a koordinace jednotlivých zařízení ZZS na území správního celku se TP vyhláší ve 4 stupních. S ohledem na rozsah mimořádné události tyto stupně aktivace TP odpovídají čtyřem stupňům poplachu ve smyslu vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení IZS.

III. stupeň

se vyhláší v případě mimořádné události s hromadným postižením zdraví více než 100 osob (např. havárie v železniční a letecké dopravě, průmyslová havárie, přírodní katastrofa, terorismus, apod.).

Záchranné a likvidační práce provádějí základní a ostatní složky IZS i z jiných krajů, které byly postiženy mimořádnou událostí.

Koordinace složek IZS při společném zásahu je prováděna:

- velitelem zásahu
- operačním a informačním střediskem IZS nebo
- hejtmanem kraje

IV. stupeň (zvláštní stupeň)

vyhláší krajský HZS v případě mimořádné události s hromadným postižením zdraví více jak cca 1000 osob.

Záchranné a likvidační práce provádějí základní a ostatní složky IZS i z jiných krajů, které byly postiženy mimořádnou událostí včetně případné zahraniční pomoci. Koordinace složek probíhá na strategické úrovni (ústřední krizový štáb, ministerstva, vláda).

Územní operační středisko ZZS PK

- vyhláší aktivaci TP III. či IV. stupně, místně příslušnému operačnímu středisku, v jehož spádovém území mimořádná událost vznikla. Vydá jasné instrukce o tom, jaké činnosti bude vykonávat operační středisko, v jehož spádové oblasti mimořádná událost nastala.

- informuje krajské HZS a vyžádá vyhlášení III. nebo IV. stupně poplachu IZS, v rámci IZS

- po dobu vyhlášení TP III. nebo IV. stupně řídí a koordinuje činnost všech zařízení ZZS, včetně ZZS z jiných spádových území
- informuje všechna operační střediska ZZS v okolních spádových oblastech o vzniku MU a o vyhlášení aktivace TP
- usměrňuje umístování raněných do nemocnic k definitivnímu ošetření tak, aby nedošlo k zahlcení jednotlivých pracovišť a to na základě dohody o poskytnutí plánované pomoci na vyžádání
- požádá o vyslání skupin a vozidel jiných zařízení ZZS v kraji (počínaje nejbližšími k místu MU) mimo jejich obvyklé spádové území i za cenu nedodržení 15-ti minutové doby dojezdu (situace hodná zvláštního zřetele)
- organizuje materiální a personální výpomoc zařízení ZZS

Ředitel ÚS ZZS PK:

- zasedá v bezpečnostní radě kraje, je-li hejtmanem svolána
- určuje vedoucí lékaře zdravotnických částí zásahu
- koordinuje činnost všech ZZS zúčastněných na záchranných a likvidačních pracích a zajišťuje součinnost s operačními středisky HZS a PČR v rámci IZS
- na pokyn hejtmana, bezpečnostní rady nebo krizového štábu kraje odvolává mimořádná organizační opatření v souvislosti s aktivací TP III. nebo IV. stupně
- informuje a spolupracuje s vedoucím OZ KrÚ Pk

Poskytování zdravotní péče na místě MU

Při poskytování PNP spolupracuje ZZS s ostatními složkami integrovaného záchranného systému (IZS).

Od Hasičského záchranného sboru ČR (dále jen HZS) vyžaduje ZZS technickou pomoc a pomoc při **vyproštění a vynesení raněných** či jinak na zdraví postizených osob.

Vůči Policii ČR pak uplatňuje požadavek na zajištění pořádkové a bezpečnostní služby včetně případného zajištění příjezdových a odjezdových tras a s tím související regulaci dopravy.

Zdravotnická záchranná služba při mimořádných událostech zajišťuje poskytování přednemocniční neodkladné péče při hromadném výskytu postižení zdraví zejména:

a) úrazového charakteru

- dle charakteru závažnosti stavu odpovídající zajištění (od sterilního krytí ran, až po komplexní resuscitační péči u polytraumat)

b) toxického charakteru (otravy)

- podle stupně intoxikace bude poskytnuta odpovídající léčba
 - kyslík – při dechových obtížích
 - ANTROPIN – při toxickém podráždění (Podat antidotum. Pokud má daná látka antidotum a pokud jde o vysoce toxickou látku, s rizikem časové prodlevy, lze podat i bez toxikologického vyšetření antidotum. Specifická antidota mají přednemocničně omezený význam. Podání aktivního uhlí má téměř vždy význam.)
 - sedativa – při anxietě
 - omrzliny – sterilní krytí

c) popálenin

- chlazení studeným fyziologickým roztokem
- sterilní krytí
- dle potřeby analgetika

d) epidemie

- transport na infekční oddělení příslušné spádové nemocnice
- realizace opatření příslušné hygienické stanice

d) záplavy

- **podchlazení**
- symptomatická péče
- ve spolupráci s ostatními složkami IZS - zajištění dodání teplých nápojů, suchého oblečení, dek
- **bezvědomí – v důsledku vniknutí vody do plic**
- neodkladná resuscitační péče u indikovaných stavů
- počet možných ošetření je limitován počtem kvalifikovaných záchranářů

e) radiace

- symptomatická péče dle charakteru dominantních potíží (např.: průjemy, zvracení)
- transport do spádového zdravotnického zařízení

Dle závažnosti jakéhokoli druhu postižení zdraví – transport do ZZ.

Podání specifického antidota:

Specifická antidota nemají v PNP velký význam, protože předpokladem pro podání antidota je toxikologické ověření látky. Výjimkou je prudce toxická látka, pokud má antidotum.

Pracoviště, která používají jedovaté látky musí mít k dispozici specifická antidota.

!!! Zdravotničtí pracovníci nezasahují bez speciálního vybavení v prostředí, kde jim hrozí bezprostřední ohrožení života a zdraví a kde je nutné nasazení speciálně vybavených a školených skupin!!!

Postup lékaře na místě zásahu

Lékař, který jako první dorazí na místo zásahu, se stává **vedoucím lékařem zásahu**, je označen viditelným znakem a jsou mu podřízeni všichni ostatní zdravotničtí pracovníci. Podléhá velení velitele zásahu, kterým je příslušník HZS nebo hejtman kraje.

Činnost lékaře, který se dostaví jako první na místo neštěstí zajistí:

- a. odhad počtu zraněných
- b. druh a závažnost poranění
- c. požadavek na posily (LZS, RLP, RZP, DZS, ZZS z okolních spádových oblastí, lékaře, zdravotní sestry)
- d. vhodný prostor pro shromaždiště raněných
- e. vhodný prostor pro ukládání mrtvých
- f. třídění raněných a odsun dle naléhavosti stavu
- g. určení odpovědných pracovníků úseků
- h. organizaci první pomoci na místě a řídí poskytování první pomoci laiky
- i. vedení potřebné dokumentace o zraněných
- j. radiové a telefonní spojení a součinnost se štábem likvidace MU
- k. pravidelně informuje svého nadřízeného

Vedoucí lékař odjíždí z místa hromadného neštěstí po ošetření posledního postiženého a vyhlásí ukončení zdravotnické činnosti.

Úprava provozu poskytovatele zdravotní péče (ZP)

Hlavní úkol:

Poskytnout odbornou zdravotní péči při hromadném příjmu postižených osob z prostoru mimořádné události a v dalším zajistit **následnou péči** podle charakteru postižení zdraví. *K tomu nemocnice vypracovávají vlastní scénáře řešení následků mimořádných událostí (traumatologický plán nemocnice).*

Další úkoly lůžkových zařízení:

- přerušit veškeré činnosti, které nemají neodkladný charakter
- uvolnit přiměřený počet nemocničních lůžek, zajistit pohotovost příjmových ambulancí a pohotovost všech operačních sálů
- povolat na pracoviště potřebný počet zdravotníků a technického personálu
- navázat kontakt s jinými zdravotnickými subjekty sousedních regionů za účelem kooperace a poskytování zdravotnické pomoci, při jakékoliv pochybnosti o zvládnutí MU je třeba neprodleně zajistit lůžka v nejbližších zdravotnických zařízeních

Vedoucí centrálních skladů:

- spoluzodpovídá za výdej zdravotnického materiálu a potřeb z ústředního skladu nemocnice, eventuálně zajišťuje mimořádné dodávky z jiných skladů či přímo od dodavatelů podle potřeb lékařů

Vedoucí stravovacího provozu:

- zodpovídá za provozní schopnost kuchyně a svolání pracovníků
- zajistí dostatečné množství nápojů (čaj, tekutiny, polévky) spolu s jejich distribucí po areálu nemocnice za využití vnitřního zásobovacího systému, včetně zásobovacích vozů.

Materiálně technické zabezpečení poskytování zdravotní péče při řešení krizových situací

Materiálně technické zabezpečení poskytování nezbytné zdravotní péče při řešení krizových situací zajišťuje základní oblasti:

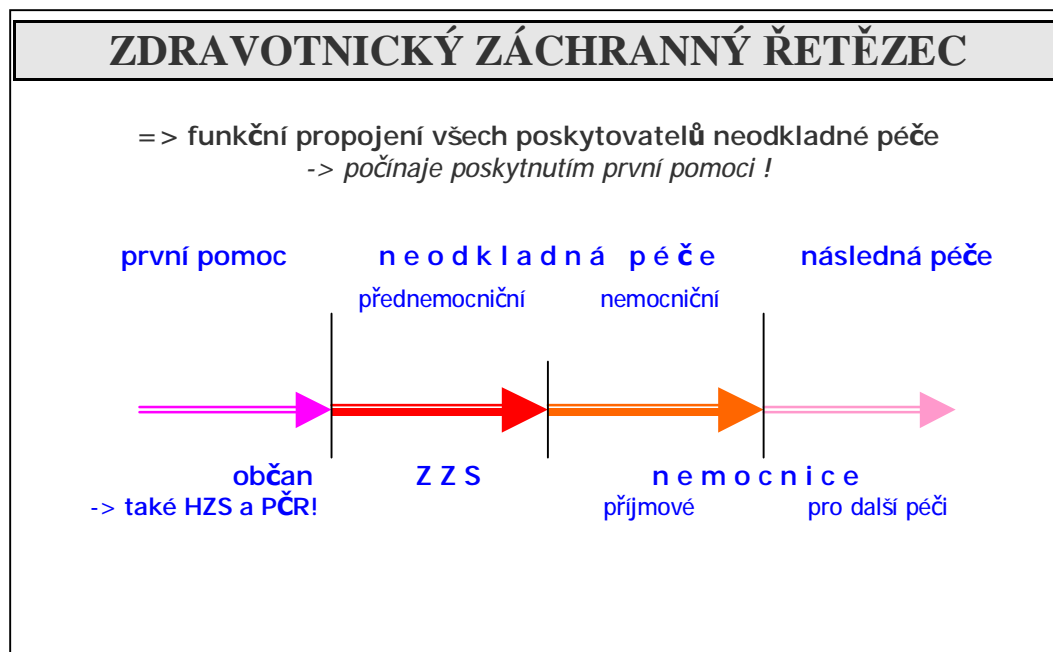
- 1) **přednemocniční neodkladnou péči**
- 2) **nemocniční péči**
- 3) **zásobování** hromadně vyráběných léčiv a zdravotnického materiálu

V případě situace, kdy počet postižených, vyžadujících přednemocniční neodkladnou péči, překračuje kapacitní možnosti sil a prostředků zdravotnické záchranné služby, je nutné doplnit zejména zasahující ZZS zdravotnickým materiálem, aby lékaři zasahující na místě nešťěstí byli schopni poskytnout postiženým neodkladnou přednemocniční péči do doby, než je bude možné převést do stálých zdravotnických zařízení.

Potřebná léčiva a zdravotnický materiál jsou skladována ve vybraných nemocnicích (viz seznam) a procházejí nemocničním provozem, aby se zabránilo jejich expiraci. Tento zdravotnický materiál a hromadně vyráběné léčivé přípravky bude možno využít v rámci regionu i pro pomoc obyvatelům v postižených oblastech k řešení následků krizových situací a evakuovanému obyvatelstvu.

Pracoviště ZZS v Pardubickém kraji mají v současné době vybavena sanitní vozidla zdravotnickým materiálem v souladu s Vyhláškou MZ ČR č. 51/1995, kromě toho je připraven v ÚS ZZS PK přívěsný vozík se zdravotnickým materiálem pro hromadná neštěstí.

Zdravotnický záchranný řetězec - schéma



Spojení

Linky 155 končí na příslušném spádovém operačním středisku, platí i pro volání z mobilního telefonu.

ZZS	ŘEDITEL	Mobil ev. krizový mobil	Operační středisko
	Titul, jméno, příjmení		Telefon / mobil
ÚS Pardubice	MUDr. Dušan LIBIAK	602 894 571 725 097 006	466 650 999 725 097 007
OS Chrudim	MUDr. Pavel FILA	725 097 001	469 653 324 607 165 143
OS Ústí nad Orlicí	MUDr. Stanislav NEUBAUER	602 686 848 725 097 013	465 555 113 606 423 098
OS Svitavy	MUDr. SLEZÁČKOVÁ Alena	605 835 790	461 555 317 723 862 766
NEMOCNICE	ŘEDITEL	Mobil ev. krizový mobil	Spojovatelka
	Titul, jméno, příjmení, titul		Telefon / mobil
Pardubice	MUDr. Jan FEŘTEK, MBA	602 406 001 725 097 008	466 011 111

Chrudim	MUDr. Vojtěch NĚMEČEK	606 788 767 725 097 000	469 653 130
Litomyšl	MUDr. Libor VYLÍČIL	737 647 926	461 655 111
Svitavy	MUDr. Pavel HAVÍŘ	603 290 312	461 569 111
Ústí nad Orlicí	MUDr. Martin PROCHÁZKA	602 405 649	465 564 111
Moravská Třebová	MUDr. Alois HLOUŠEK		461 352 365
LDN Rybitví	MUDr. Ladislav VAŠINA	723 181 443	
Polička	Ing. Milada Muffová	607 518 254	
Vysoké Mýto	Ing. Jan Plachý	602 411 656	
KRAJSKÝ ÚŘAD PK	RNDr. LUBOMÍR ŠTĚRBA vedoucí odboru zdravotnictví	724 096 509 725 090 013	466 026 140

Seznam použitých zkratk

MZ	ministerstvo zdravotnictví
IZS	integrovaný záchranný systém
HZS	hasičský záchranný sbor
PČR	Policie České republiky
OZ KrÚ Pk	odbor zdravotnictví Krajského úřadu Pardubického kraje
ÚS ZZS PK	územní středisko zdravotnické záchranné služby Pardubického kraje
OS ZZS	oblastní středisko zdravotnické záchranné služby
RLP	rychlá lékařská pomoc
RZP	rychlá zdravotnická pomoc
LZS	letecká záchranná služba
DZS	dopravní zdravotnická služba
LSPP	lékařská služba první pomoci
PNP	přednemocniční neodkladná péče
TP	traumatologický plán
MU	mimořádná událost
ZZ	zdravotnické zařízení
ZP	zdravotní péče
ÚKM	útvár krizového managementu

Přehled traumatologických plánů zdravotnických zařízení Pk

1.	Dětský domov 1-3 let Holice
2.	Albertinum, OLÚ v Žamberku
3.	Nemocnice Vysoké Mýto
4.	Krajská nemocnice Pardubice
5.	Nemocnice v Ústí nad Orlicí
6.	Nemocnice Moravská Třebová
7.	Poličská nemocnice, s.r.o.
8.	Nemocnice ve Svitavách
9.	Nemocnice Litomyšl
10.	Nemocnice Chrudim
11.	OSZZS Chrudim
12.	OSZZS Svitavy
13.	ÚSZS Pk
14.	OSZZS Ústí nad Orlicí
15.	Kojenecký ústav a DD Svitavy
16.	Rehabilitační ústav Brandýs nad Orlicí
17.	EUSKULAP spol. s r.o. Červená Voda
18.	Dětské centrum Veská
19.	Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví
20.	Odborný léčebný ústav Jevíčko

Příloha 1

Složka	Telefon	Osoba	Mobil
HZS Polička	461 725 871	kpt.Kubík	725 095 209
Policie ČR	461 725 024	mjr.Stodola	
Zdravotní služba	155 záchranná služba	Ing.Stráník	607 518 254

Příloha 2

Dopravní prostředky a mechanismy poskytnuté v případě potřeby

Nákladní automobily

Značka techniky	typ	poč. ks	firma	stanoviště techniky	zodpovědná osoba	kontakt
Avia	NA	2	THT s.r.o.	Starohradská 316	J.Kadidlo	606452803
IVECO	NA	1	Poličské strojírny	Bořiny PS	J.Andrlík	603289283 461751561
LIAZ	skl.	1	FAULHAMMER s.r.o.	silopolička	F.Kuchta	777040916 461722069
IFA	skl.	1	Uhelné sklady Jan Štěpánek	nádraží ČD	J.Štěpánek	776266018 461724865
AVIA	NA	1	COLAS CZ a.s.	Střítežská 271	P.Sokol	606060034 461722120
AVIA	A-31 valník	1	Čistička semen Pomezí	Pomezí	Ing.J.Vodička	461729400 461722572
Š 706	valník	2	Zem.obch. spol. Kamenec	stř. Kamenec	F.Kuchta	777040916
AVIA	valník	1	Rybářské sdružení Vysočina	ul. Hegerova	J.Martinů	603524746
AVIA	valník	1	Dřevozávod Pražan s.r.o.	Dřevozávod	J.Koráb	461722173
TATRA 815	kontejner	1	VHOS a.s. M.Třebová	VHOS a.s. M.Třebová	Peňák	602356500 461318264
LIAZ	skl.	1				
AVIA	furgon	1	HZS Svitavy	CPS Svitavy	Ing.J.Čermák	602476351 725095201 461555550
AVIA	A 30	1		PS M.Třebová	Ing.M.Horňák	725095215 724180199 461311622

Speciální technika

Značka techniky	typ	počet ks	firma	stanoviště techniky	zodpovědná osoba	kontakt
OSTROWEK	kolové rypadlo	1	Poličské strojírny	Bořiny PS	J.Tušla	461751310 566562705
IFA	auto-jeřáb	1	THT s.r.o.	Starohradská 36	J.Kadidlo	606452803
lodička malá		2	Rybářské sdružení Vysočina	ul. Hegerova	J.Martinů	603524746
HON 053.2		1	Dřevozávod Pražan s.r.o.	Dřevozávod	J.Koráb	461722173
bagr	K 162	1		VHOS Polička	Pospíšil	602356476 461725635
bagr	K 162	1		VHOS Svitavy	Hurych	602356480 461535427
bagr	JCB	2		VHOS M.Třebová	Peňák	602356500 461318264
bagr	JCB	1		VHOS Polička	Pospíšil	602356476 461725635

bagr	JCB	1		VHOS Jevíčko	Doležel	724121507 461325242
AVIA	plošina	1	T.E.S. s.r.o.	T.Novákové	Ing.Ostatek	602355526 461725895
IVECO	NA 11,6t s rukou	1	BÁČA Polička s.r.o.	Jilemnického 567	O.Báča	777731211 461725448
IFA	AZ 30 aut.žebřík	1	HZS Svitavy	CPS Svitavy		
Š 706	plošina	1				
T 815	jeřáb	1				
Mercedes	rychlý zás. aut.	1				
CAMIVA	aut.žebřík	1				
ISUZU	tech. aut.	1		PS Litomyšl	P.Džbánek	725095217 724180200 461612350
AVIA	tech. aut.	1				
AVIA	tech. aut.	1		PS. M.Třebová	Ing.M.Horňák	725095216 724180199 461311622
NISSAN	tech. aut.	1				
AVIA	tech.aut.	1		PS Polička	M.Kubík	725095209 724180198

Traktory

Značka techniky	typ	počet ks	firma	stanoviště techniky	zodpovědná osoba	kontakt
traktor		2	THT s.r.o.	Starohradská 316	J.Kadidlo	606452803
traktor		5	I. AGRO	Oldříš 236	J.Kříž	606505514
traktor	Z 6911	1	Čistička semen Pomezí	Pomezí 233	Ing.J.Vodička	461729400 461722572
Zetor		20	Zem.obch.spol. Kamenec	stř. Kamenec	F.Kuchta	777040916
Zetor	8011	1	Dřevozávod Pražan s.r.o.	Dřevozávod	J.Koráb	461722173
Zetor	7011	1	ZŘUD Masokombinát	Masokombinát	J.Marek	602593968 461752120 461722375
Zetor		1	VHOS a.s. M. Třebová	VHOS Jevíčko	Doležel	724121507 461325242
traktor		1	Zlatovánek s.r.o.	Starohradská 407	Andrlová	606739038 461724200
Zetor	7211	1	T.E.S. s.r.o.	T.Novákové	Ing.Ostatek	602355526 461725895
Zetor	7745	1				
Zetor	7211	1	HZS Svitavy	CPS Svitavy	Ing.P.Hudský	725095218 724180201 461555557

Autobusy

Značka techniky	typ	počet ks	firma	stanoviště techniky	zodpovědná osoba	kontakt
autobus		5	CK KO-tour	Korouhev	L.Cacek	603524224 461728196
autobus		33	Zlatovánek s.r.o.	Starohradská 407	Andrlová	606739038 461724200

Nakladače

Značka techniky	typ	počet ks	firma	stanoviště techniky	zodpovědná osoba	kontakt
OSTROWEK		1	THT s.r.o.	Starohradská 316	J.Kadidlo	606452803
UNK-053	UNK-053	1	FAULHAMMER s.r.o.	silo Polička	F.Kuchta	777040916 461722069
T-174/2	T-174/2	3	Uhelné sklady Jan Štěpánek	nádraží ČD	J.Štěpánek	776266018 461724865
JCB	JCB	1	COLAS CZ a.s.	Střítežská 271	P.Sokol	606060034 461722120
UNC 750	UNC 750	1				
UN-053	UN-053	1	AGROPODNIK	Střítežská 299	Z.Bis	602451923

						461724495
nakladač	čelní	1	I. AGRO	Oldřiš 236	J.Kříž	606505514
UNO 180	UNO 180	1	Čistička semen Pomezí	Pomezí	Ing.J.Vodička	461729400 461722572
AD 080	AD 080	1	Zem. obch. spol. Kamenec	stř. Kamenec	F.Kuchta	777040916
UN 053	UN 053	1				
L - 34	L - 34	1	SKANSKA DS a.s.	obalovna Modřec	Kárský	737257383 461725376
UNC 0,60	UNC 0,60	1	T.E.S. s.r.o.	T.Novákové	Ing. Ostatek	602355526
UN 053,2	UN 053,2	1				461725895
DESTA	1,5 t	1	Popelka Josef stavitel	Paseky 117	J.Popelka	604231247

Cisterny

Značka techniky	typ	počet ks	firma	stanoviště techniky	zodpovědná osoba	kontakt
Š 706	CAS 25	1	Poličské strojířny	Bořiny HZS	P.Tlapák	605980653 461751444
CAS 8	CAS 8	2	Zem. obch. spol. Kamenec	stř. Kamenec	F.Kuchta	777040916
cisterna	8000l	5	AGRICOL s.r.o.	ČSAD s.p.	J.Hejtmánek	603214229 461722379
cisterna	na kaly	1	ZŘUD Masokombinát	Masokombinát	J.Marek	602593968 461752120 461722375
Š 706	nerez cisterna	1	VHOS a.s. M. Třebová	VHOS M.Třebová	Kobelka	602356496 461318264
Š 706	nerez cisterna	1		VHOS M.Třebová	Hurych	602356480 461535427
T 815	CAS K25 4x4	1	HZS Svitavy	CPS Svitavy	Ing.L.Mareček	602961867 725095208 461555111
T 815	CAS 32	1			Ing. P.Hudský	725095218
T 148	CAS 32	1				724180201
cisterna	CAS K25 L 101	1				461555557
L18,29	CAS K 25	1		PS Litomyšl	P.Džbánek	725095217
T 815	CAS 32	1				724180200 461612350
L18.29	CAS K 25	1		PS M.Třebová	Ing.M.Horňák	725095216
T 815	CAS 32	1				724180199 461311622
L 18.29	CAS K 25	1		PS Polička	M.Kubík	725095209
T 815	CAS 32	1				724180198

Vleky

Značka techniky	typ	počet ks	firma	stanoviště techniky	zodpovědná osoba	kontakt
vlek	za NA	1	FAULHAMMER s.r.o.	silo Polička	F.Kuchta	777040916 461722069
vlek	7 t	1	Dřevozavod Pražan s.r.o.	Dřevozavod	J.Koráb	461722173
vlek traktor.	skládací	1	HZS Svitavy	CPS Svitavy	Ing.P.Hudský	725095218 724180201 461555557

Příloha č.3

BEZPEČNOSTNÍ RADA:

	do zaměst.	domů	mobil	krizový mob.

Miroslav POPELKA předseda	starosta	461 723 801		606 754 976	
Ing.Vladimír BARTOŠ tajemník BR	prac. pro CO MěÚ Polička	461 723 805	461 725 932	724 189 569	725 092 450
Jaroslav MARTINŮ členové	místostarosta	461 723 802	461 724 627	603 524 746	
Ing.Karel Ettl	tajemník	461 723 803	461 725 331	737 935 756	
kpt.Miroslav KUBÍK	velitel HZS Polička	461 725 871	461 722 438	725 095 209	
pplk.Mgr. Miroslav BRANDEJS	velitel PČR Polička	974 578 111			
Miroslav BROKL	velitel výjezdové jednotky SDH	461 751 111		723 711 510	

KRIZOVÝ ŠTÁB:

Členy krizového štábu města jsou:

- a) členové bezpečnostní rady
- b) členové stálé pracovní skupiny krizového štábu

Stálá pracovní skupina krizového štábu:

tajemník	Ing.Vladimír Bartoš	461 723 805	724 189 569	725 092 450
vedoucí pracovních skupin	RNDr.Jiří Coufal	461 723 851		
	Václav Kašpar	461 723 815	605 367 435	
	Vlasta Štaudová	461 723 840		
	Ing.Věra Kučerová	461 723 830	604 547 650	
	Pavel Lahodný	461 723 806	603 495 466	
styčný důstojník Policie Č	ppor.Daniel Císař	974 578 111		

odborníci s ohledem na druh řešené mimořádné události nebo krizové situace