



A-T-17

Č.j.: HSPM-3538-9-6/2020ÚPP

Výtisk číslo:  
Počet listů:

# ROZPRACOVÁNÍ TYPOVÉHO PLÁNU NA POSTUPY PRO ŘEŠENÍ

krizové situace

# NARUŠENÍ DODÁVEK PLYNU VELKÉHO ROZSAHU

PLZEŇSKÝ KRAJ

## OBSAH

strana

---

A.	<u>POPIS KRIZOVÉ SITUACE</u>	4
B.	<u>PLÁNOVANÁ ČINNOST SUBJEKTŮ PODÍLEJÍCÍCH SE NA ŘEŠENÍ KRIZOVÉ SITUACE</u>	7
C.	<u>KARTY OPATŘENÍ PRO ŘEŠENÍ KRIZOVÉ SITUACE</u>	12
D.	<u>SÍLY A PROSTŘEDKY NEZBYTNÉ PRO ŘEŠENÍ KRIZOVÉ SITUACE</u>	20
	<u>PLYNÁRENSKÁ SOUSTAVA ČR</u>	21

<b>Použité zkratky</b>			
BRS	Bezpečnostní rada státu	ORP	Obec s rozšířenou působností
DS	Distribuční soustava	OÚ	Obecní úřad
FO	Fyzická osoba	PO	Právnícká osoba
HPK	Havarijní plán Plzeňského kraje	POÚ	Pověřený obecní úřad
HZS	Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje	PS	Přenosová soustava
IZS	Integrovaný záchranný systém	SaP	Síly a prostředky
KI	Kritická infrastruktura	SSHR	Správa státních hmotných rezerv
KPK	Krizový plán Plzeňského kraje	ÚKŠ	Ústřední krizový štáb
KS	Krizová situace	ÚSÚ	Ústřední správní úřad
KŠ PK	Krizový štáb Plzeňského kraje	ŽP	Životní prostředí
KÚ PK	Krajský úřad Plzeňského kraje		
MF	Ministerstvo financí		
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj		
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu		
MV	Ministerstvo vnitra		

## **A. POPIS KRIZOVÉ SITUACE**

### **1. Charakteristika krizové situace**

Plynárenská soustava je celostátně plošný systém, zcela závislý na dodávkách plynu ze zahraničí, který se skládá: z přepravních a distribučních soustav, přímých plynovodů, podzemních zásobníků plynu, plynárenských dispečinků. K ukončení dodávky plynu (embarga) do ČR by nedošlo náhle a neočekávaně, ale bylo by výsledkem určitého dlouhodobého vývoje mezinárodně-politické situace.. K havárii na potrubních rozvodech, provozních objektech plynárenské soustavy může dojít v souvislosti s přírodní pohromou, antropogenní havárií nebo terorismem. Ve všech případech hrozí destrukce těchto rozvodů a objektů, která bude mít přímý vliv na spolehlivost zásobování kraje zemním plynem. Územím Plzeňského kraje prochází dvě jihozápadní větve přenosové soustavy Innogy Česká republika (viz. obrázek Plynárenská soustava ČR).

Rozdělení působnosti na území kraje:

GridServices, s.r.o. – správa a údržba zařízení pro distribuci zemního plynu (sídlo Brno)

Innogy, Energie, s.r.o. – obchodník se zemním plynem (sídlo Praha)

Innogy, GasNet s.r.o. – distribuce zemního plynu (sídlo Ústí nad Labem)

### **2. Předpokládaný územní a časový rozsah působení**

Přímé narušení plynárenského systému – zařízení sloužící k přepravě plynu nebo jeho těžbě či skladování představuje z hlediska bezprostředního ohrožení zejména lokální riziko (výbuch plynu nebo jeho hoření). Dále je nutno zohlednit dobu potřebnou na obnovu poškozeného zařízení, roční období (topná sezóna), kdy může dojít k rozšíření rozsahu ohrožení na část kraje nebo celé jeho území v závislosti na místě a rozsahu poškození.

### **3. Možné příčiny vzniku, indikátory vzniku a rozvoje**

K havárii na provozních objektech plynárenské soustavy může dojít v souvislosti s přírodní pohromou (ohrožení vrchních přechodů vodních toků záplavami v místech, kde dojde k odplavení nebo sesunutí zeminy), antropogenní havárií nebo terorismem. Ve všech případech hrozí destrukce těchto provozních objektů, která bude mít přímý vliv na spolehlivost zásobování kraje zemním plynem.

#### **4. Popis skutečností nasvědčujících, že danou situaci není možné zvládnout běžnou činností**

- vyhlášení stavu nouze v plynárenství,
- předpokládaná doba trvání likvidace vzniklého stavu přesahuje několik dnů až týdnů,
- nedostatek sil, prostředků a zdrojů potřebných k likvidaci následků krizové situace,
- omezení nebo přerušení dodávek plynu vlivem nepříznivého vývoje mezinárodně-politické situace nebo vnitropolitické a bezpečnostní situace na území států produkujících nebo tranzitujících zemní plyn.

#### **5. Předpokládané sekundární události**

- narušení dodávek tepelné energie velkého rozsahu a z toho vyplývající sekundární krizové situace:
  - narušení dodávek potravin,
  - zvýšení nemocnosti obyvatelstva.
- technické a technologické havárie velkého rozsahu
- zvýšené nároky na distribuci elektrické energie (v topné sezóně)

#### **6. Následky krizové situace**

##### **Dopady společenské:**

- riziko nárůstu nezaměstnanosti v důsledku vynucené redukce hospodářských činností, snížení kapacitních možností a ekonomických ztrát hospodářských subjektů,
- riziko omezení zajištění základních sociálních služeb obyvatelstva,
- riziko poškození nebo omezení využití (např. vyřazením z provozu) nemovitého a movitého majetku v důsledku přerušení dodávek tepla,
- riziko poškození objektů chráněných památkovou péčí a dalších historicky, kulturně nebo jinak významných objektů, muzejních a jiných sbírek, knižních a archivních fondů v důsledku přerušení dodávek tepla.

##### **Dopady na životy a zdraví osob:**

- přímé ohrožení života a zdraví zaměstnanců plynárenských podniků,
- přímé ohrožení života a zdraví pracovníků likvidujících následky poškození plynárenského zařízení,
- ohrožení zdraví obyvatelstva v důsledku omezení nebo přerušení dodávek plynu a tepelné energie (s ohledem na aktuální roční období).

## **6. Následky krizové situace**

### **Dopady na životní prostředí:**

- plynárenství nepoužívá žádné suroviny nebo materiály vedoucí ke kontaminaci ŽP,

### **Dopady ekonomické:**

- riziko vážného narušení produkce některých podniků (pokles produkčních a vývozních schopností ekonomiky) s významnými ekonomickými ztrátami.

### **Dopady mezinárodní:**

- riziko omezení nebo nemožnosti plnění hospodářských a obchodních závazků se zahraničím na úrovni podnikatelských subjektů.

### **Dopady na kritickou infrastrukturu:**

- regulace spotřeby a dodávek plynu při předcházení stavům nouze, v jejich průběhu a v průběhu KS je realizována dle odběrových stupňů a otopových křivek až na úroveň bezpečnostního a technologického minima (které může činit až 95 % denního odběru např. ve zdravotnictví, vodárnách),
- není-li možno zásobování odběratelů plynem zajistit (havarijní odběrový stupeň), je řešením využití pouze náhradních zdrojů tepla a energetických surovin; jejich zajištění je v odpovědnosti odběratelů.

## B. PLÁNOVANÁ ČINNOST SUBJEKTŮ PODÍLEJÍCÍCH SE NA ŘEŠENÍ KRIZOVÉ SITUACE

P. č.	ÚKOL / ČINNOST OPATŘENÍ	Nařizuje/ zodpovídá/ provádí	Spolupracuje	Dokumentace
<b>PŘI HROZBĚ VZNIKU KRIZOVÉ SITUACE</b>				
1.	Vyhodnocovat informace od provozovatele přepravní soustavy a provozovatelů distribučních soustav.	Kraj/kraj, složky IZS	ORP, provozovatelé distribučních soustav	KARTA OPATŘENÍ 1
2.	Vyhodnotit existenci reálného rizika STAVU NOUZE na území kraje. Oznámit Krajskému úřadu Plzeňského kraje.	Provozovatel DS	KÚ PK, OÚ ORP	Dle z. č. 458/2000 Sb.
3.	Předcházet stavu nouze v plynárenství. <b>Přerušit</b> dodávky plynu na části nebo na celém území kraje stanoveným zákazníkům. <b>Omezit</b> dodávky plynu na části nebo na celém území kraje zákazníkům skupiny A dle 1. odběrového stupně.	Provozovatel DS		Dokumentace provozovatele DS Vyhláška MPO č. 344/2012 Sb.
4.	Přechod zákazníků na náhradní zdroje vytápění. Upřesnit seznamy subjektů, které mohou přejít na náhradní zdroj vytápění.	KÚ PK	OÚ ORP, OÚ	
5.	Průběžně monitorovat situaci. Zjistit informace o mimořádné situaci, rozsahu ohrožení zdraví a majetku.	HZS	OÚ	
6.	Průběžně informovat obyvatelstvo o přijímaných opatřeních a požadovaných činnostech obyvatelstva s cílem zamezit šíření poplašných zpráv a dezinformací.	Hejtman/KÚ PK	OÚ ORP, OÚ, HZS, veřejnoprávní médiá	HPK – Plán komunikace s veřejností a hromadnými informačními prostředky

P. č.	ÚKOL / ČINNOST OPATŘENÍ	Nařizuje/ zodpovídá/ provádí	Spolupracuje	Dokumentace
7.	Svolat krizový štáb kraje, případně doporučit aktivaci KŠ ORP.	Hejtman, starosta/ KÚ PK, OÚ ORP	HZS	Poplachový plán IZS Dokumentace KŠ
<b>PŘI VZNIKU KRIZOVÉ SITUACE</b>				
1.	<b>Vyhlásit - STAV NOUZE v plynárenství.</b> Oznámit Krajskému úřadu Plzeňského kraje. Nemusí nutně být oznámeno PŘEDCHÁZENÍ STAVU NOUZE	Provozovatel DS		Dle z. č. 458/2000 Sb. Vyhláška MPO č. 344/2012 Sb.
2.	Vyhlásit krizový stav – STAV NEBEZPEČÍ - stanovit krizová opatření, zajistit vyhlášení na postiženém území.	Hejtman	OÚ ORP, OÚ	KPK - C4 Další dokumenty související s připraveností na krizové situace a jejich řešením - B1 Přehled krizových opatření a způsob jejich provedení
3.	Při vyhlášení krizového stavu – NOUZOVÝ STAV (Vláda ČR) - rozpracovat krizová opatření na podmínky kraje, zajistit vyhlášení na postiženém území.		KÚ PK	
4.	Projednat potřebnou součinnost s provozovateli distribuční soustavy a možnosti zkrácení doby likvidace následků stavu nouze.	Kraj/kraj, složky IZS	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav, ORP, subjekty KI, prioritní odběratelé, právnické osoby a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů	KARTA OPATŘENÍ 2



P. č.	ÚKOL / ČINNOST OPATŘENÍ	Nařizuje/ zodpovídá/ provádí	Spolupracuje	Dokumentace
5.	Informovat obyvatelstvo a vyzoomět odpovědné orgány státní správy, samosprávy, fyzické a právnické osoby v ohroženém území.	Hejtman, starosta/ HZS, KÚ PK, OÚ ORP, OÚ	FO/PO	HPK - Plán vyzoomění - Plán varování obyvatelstva
6.	<b>Řešit STAV NOUZE v plynárenství.</b> Vyhlásit odběrové stupně pro <b>omezení</b> dodávky plynu. Vyhlásit odběrové stupně pro <b>přerušeni</b> dodávky plynu. Vyhlásit havarijní odběrový stupeň – <b>přerušeni dodávky všem.</b>	Provozovatel DS	KÚ PK	Dle zpracované dokumentace provozovatele DS
7.	Koordinovat všechny dostupné SaP k zabezpečeni nouzového přežití postiženého obyvatelstva.	Hejtman/KÚ PK/HZS	OÚ ORP, OÚ, složky IZS, FO/PO, SSHR	HPK - Plán nouzového přežití obyvatelstva KPK - B2 Plán nezbytných dodávek
8.	Odstraňovat následky STAVU NOUZE v plynárenství – pro prioritní zajištění dodávek v případě úplného výpadku plynu.	Provozovatel PS nebo DS		Dle Havarijního plánu provozovatele DS
9.	Zabezpečovat udrženi základní funkčnosti orgánů kraje, obcí a ostatních řídicích složek kraje a státních orgánů. Zařadit do prioritních odběratelů.	KÚ PK	OÚ ORP, OÚ	Seznam prioritních odběratelů
10.	Zpracovat návrh na vyhlášení nezbytných regulačních opatření a zabezpečit jejich realizace.	KÚ PK	OÚ ORP, OÚ	KPK - B3 Způsob plnění regulačních opatření
11.	Zajistit nezbytné dodávky, včetně požadavku na použití pohotovostních zásob. Kontaktovat dodavatele.	KÚ PK	OÚ ORP, OÚ, SSHR	
12.	Zajistit palivo pro provoz náhradních zdrojů vytápění – zejména v nepřístupných a nejvíce postižených místech.	KÚ PK/ OÚ ORP, HZS		KPK - B2 Plán nezbytných dodávek
13.	Zajistit náhradní zdroje vytápění – dětská, zdravotnická sociální zařízení.	KÚ PK/ OÚ ORP, HZS	OÚ	KPK - B2 Plán nezbytných dodávek

P. č.	ÚKOL / ČINNOST OPATŘENÍ	Nařizuje/ zodpovídá/ provádí	Spolupracuje	Dokumentace
14.	Zajistit průběžnou informovanost postiženého obyvatelstva - informovat o přijímaných opatřeních a požadovaných činnostech s cílem zamezit šíření poplašných zpráv a dezinformací.	Hejtman/KÚ PK	OÚ ORP, OÚ, HZS	HPK - Plán komunikace s veřejností a hromadnými informačními prostředky
15.	Průběžně vyhodnocovat informace o situaci v obnově dodávek plynu od provozovatelů distribučních soustav a upřesňovat provádění krizových opatření.	KÚ PK/HZS	provozovatelé distribučních soustav	
16.	Založit v modulu OBNOVA krizovou situaci a rozeslat e-mail na obce o spuštění zahájení vyčíslování prvotních nákladů vynaložených na záchranné a likvidační práce prováděné v době krizového stavu a škod na majetku dle zákona č. 12/2002 Sb. Vyčíslit škody na majetku, životním prostředí, ztráty na lidských životech.	Hejtman/KÚ PK/ OÚ ORP, POÚ, OÚ	složky IZS, PO, FO	Modul OBNOVA
17.	Vyhodnocovat dopady plánu regulace dodávek a spotřeby plynu na ochranu obyvatelstva a přijímat opatření ke zmírnění jejich následků.	KÚ PK/složky IZS	provozovatelé distribučních soustav, ORP, subjekty KI, prioritní odběratelé	
<b>PŘI OBNOVĚ ÚZEMÍ</b>				
1.	Splnit úkoly k provedení likvidačních prací při haváriích.	Hejtman/KÚ PK	Provozovatel DS, OÚ ORP, OÚ, složky IZS	
2.	Organizovat, zabezpečovat a koordinovat obnovu postiženého území. Spolupracovat s provozovatelem distribuční soustavy (zprístupnění objektů, tlakové zkoušky ..).	Hejtman/KÚ PK, provozovatel DS	OÚ ORP, OÚ, složky IZS	Dle požadavků provozovatele DS

P. č.	ÚKOL / ČINNOST OPATŘENÍ	Nařizuje/ zodpovídá/ provádí	Spolupracuje	Dokumentace
3.	Dokumentovat údaje a skutečnosti za účelem zjištění a objasnění příčin vzniku mimořádné události.	Hejtman/KÚ PK	OÚ ORP, OÚ, provozovatele DS	
5.	Zpracovat celkový „Přehled o předběžném odhadu nákladů na obnovu majetku ... „ dle zákona č. 12/2002 Sb. a odeslat na MF a MMR.	Hejtman/KÚ PK	OÚ ORP, POÚ, OÚ	Modul OBNOVA
6.	Zajistit pomoc při získávání státních dotací na obnovu území.	Hejtman/KÚ PK	MMR	

## C. KARTY OPATŘENÍ PRO ŘEŠENÍ KRIZOVÉ SITUACE

<b>KARTA OPATŘENÍ</b>					
<b>Opatření</b>					<b>Označení opatření</b>
Opatření při předcházení stavu nouze v plynárenství.					1
<b>Nařizuje</b> (schvaluje)	provozovatel přepravní soustavy, provozovatelé distribučních soustav, MPO, ÚSÚ	<b>Provádí</b>	provozovatel přepravní soustavy, provozovatelé distribučních soustav, MPO, ÚSÚ, HZS	<b>Spolupracuje</b>	MPO, MV, Energetický regulační úřad, územní samosprávné celky, složky IZS, subjekty KI, právnické osoby a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů apod.
<b>Související právní předpisy</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů</li> <li>• Vyhláška č. 345/2012 Sb., o Dispečerském řízení plynárenské soustavy České republiky v platném znění</li> <li>• Vyhláška č. 344/2012 Sb., o stavech nouze v plynárenství a bezpečnostním standardu dodávky v platném znění</li> <li>•</li> </ul>					
<b>Věcné zdroje, další mimořádné zdroje, síly a prostředky</b>					
Finanční prostředky v rámci státní pomoci při obnově majetku subjektů provozujících energetické liniové stavby.					
<b>Další potřebné informace související s plněním opatření</b>					
Přehled plynárenských distribučních společností – kontaktní údaje.					
<b>Popis činností k realizaci opatření</b>					
P. č.	Činnosti na ústřední úrovni	Nařizuje	Provádí	Spolupracuje	
1.	Regulace dodávek, omezení spotřeby plynu (přerušení dodávek, omezení přepravy a distribuce) dle odběrových stupňů.	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, Energetický regulační úřad	
2.	Informování bez zbytečného odkladu provozovatelů připojených distribučních soustav, zásobníků plynu, výrobců plynu, operátora trhu a obchodníků s plynem o předcházení stavu nouze.	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, Energetický regulační úřad	

<b>Popis činností k realizaci opatření</b>				
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na ústřední úrovni</b>	<b>Nařizuje</b>	<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
3.	Nejpozději do jedné hodiny předání informace o zahájení činností prováděných při reálném riziku vzniku stavu nouze Ministerstvu průmyslu a obchodu, Energetickému regulačnímu úřadu, Ministerstvu vnitra, místně příslušnému krajskému úřadu.	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, Energetický regulační úřad, MV, územní samosprávné celky, HZS
4.	Vyhodnocování informací od provozovatele přepravní soustavy a provozovatelů distribučních soustav.	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, Energetický regulační úřad, MV, územní samosprávné celky, HZS
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na krajské úrovni</b>	<b>Nařizuje</b>	<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
1.	Vyhodnocování informací od provozovatele přepravní soustavy a provozovatelů distribučních soustav.	kraj	kraj, složky IZS	ORP, provozovatelé distribučních soustav
2.	Kontrola připravenosti technických a organizačních opatření pro zajištění chodu úřadu.	hejtman	kraj, složky IZS	ORP, subjekty KI, prioritní odběratelé, právnické a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů apod.
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na úrovni obce s rozšířenou působností</b>	<b>Nařizuje</b>	<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
1.	Vyhodnocování informací od provozovatele přepravní soustavy a provozovatelů distribučních soustav.	ORP	ORP, složky IZS	obce, provozovatelé distribučních soustav
2.	Kontrola připravenosti technických a organizačních opatření pro zajištění chodu úřadu.	starosta	ORP, složky IZS	kraje, obce, subjekty KI, právnické a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů apod.

<b>KARTA OPATŘENÍ</b>				
<b>Opatření</b>				<b>Označení opatření</b>
Opatření při stavu nouze v plynárenství.				2
<b>Nařizuje</b> (schvaluje)	vláda, územní samosprávné celky	<b>Provádí</b>	vláda, ÚKŠ, MV, MPO, provozovatel přepavní soustavy a provozovatelé distribučních soustav, ÚSÚ, územní samosprávné celky, HZS	<b>Spolupracuje</b>
složky IZS, subjekty KI, právnické osoby a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů				
<b>Související právní předpisy</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů</li> <li>• Vyhláška č. 345/2012 Sb., o Dispečerském řízení plynárenské soustavy České republiky v platném znění Vyhláška č. 344/2012 Sb., o stavech nouze v plynárenství a bezpečnostním standardu dodávky v platném znění</li> </ul>				
<b>Věcné zdroje, další mimořádné zdroje, síly a prostředky</b>				
Finanční prostředky v rámci státní pomoci při obnově majetku subjektů provozujících energetické liniové stavby.				
<b>Další potřebné informace související s plněním opatření</b>				
Přehled plynárenských distribučních společností – kontaktní údaje.				
<b>Popis činností k realizaci opatření</b>				
P. č.	Činnosti na ústřední úrovni	Nařizuje	Provádí	Spolupracuje
1.	Vyhlášení stavu nouze při selhání opatření k předcházení stavu nouze.	provozovatel přepavní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepavní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, Energetický regulační úřad
2.	Informování o vyhlášení stavu nouze v hromadných sdělovacích prostředcích a oznámení Ministerstvu průmyslu a obchodu, Energetickému regulačnímu úřadu, Ministerstvu vnitra, krajským úřadům.	provozovatel přepavní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepavní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, Energetický regulační úřad, MV, územní samosprávné celky, HZS
3.	Regulace dodávek, omezení spotřeby plynu (přerušení dodávek, omezení přepravy a distribuce) dle odběrových stupňů.	provozovatel přepavní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepavní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, MV, územně samosprávné celky, HZS

<b>Popis činností k realizaci opatření</b>				
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na ústřední úrovni</b>	<b>Nařizuje</b>	<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
4.	Využití disponibilních zdrojů potřebných k obnově dodávek, řízení postupné obnovy provozu plynárenské soustavy.	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, MV, územní samosprávné celky, HZS
5.	Vyhodnocování informací od provozovatele přepravní soustavy a provozovatelů distribučních soustav, svolání krizového štábu Ministerstva průmyslu a obchodu, vytvoření odborné pracovní skupiny pro řešení stavu nouze v plynárenství.	MPO	MPO	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav, územní samosprávné celky
6.	Předložení návrhu plánu řešení vládě (případně Ústřednímu krizovému štábu), není-li možné účelně odvrátit vzniklé ohrožení v rámci stavu nouze, je vládě předložen návrh na vyhlášení nouzového stavu.	MPO	odborná pracovní skupina pro řešení stavu nouze v plynárenství	vláda, ÚKŠ
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na krajské úrovni</b>		<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
1.	Vyhodnocování informací od provozovatele přepravní soustavy a provozovatelů distribučních soustav.	kraj	kraj, složky IZS	ORP, provozovatelé distribučních soustav
2.	Aktivace technických a organizačních opatření pro zajištění chodu úřadu.	hejtman	kraje, složky IZS	ORP, subjekty KI, prioritní odběratelé, právnické osoby a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů apod.
3.	Rozhodování o vyhlášení stavu nebezpečí.	hejtman	kraj, HZS	ORP, provozovatelé distribučních soustav

<b>Popis činností k realizaci opatření</b>				
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na krajské úrovni</b>		<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
4.	Projednání potřebné součinnosti s orgány krizového řízení, provozovateli distribuční soustavy (složky integrovaného záchranného systému) a možnosti zkrácení doby likvidace následků stavu nouze.	kraje	kraje, složky IZS	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav, ORP, subjekty KI, prioritní odběratelé, právnické osoby a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů apod.
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na úrovni obce s rozšířenou působností</b>	<b>Nařizuje</b>	<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
1.	Vyhodnocení informací od provozovatele přepravní soustavy a provozovatelů distribučních soustav.	ORP	ORP, složky IZS	obce, provozovatelé distribučních soustav
2.	Aktivace technických a organizačních opatření pro zajištění chodu úřadu.	starosta	ORP, složky IZS	kraje, obce, subjekty KI, právnické osoby a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů apod.



<b>KARTA OPATŘENÍ</b>				
<b>Opatření</b>				<b>Označení opatření</b>
Opatření při stavu nouze v plynárenství s vyhlášením krizového stavu				3
<b>Nařizuje</b> (schvaluje)	vláda, územní samosprávné celky	<b>Provádí</b>	vláda, BRS, ÚKŠ, MV, MPO, provozovatel přenosové soustavy a provozovatelé distribučních soustav, ÚSÚ, územní samosprávné celky, HZS	<b>Spolupracuje</b>  složky IZS, subjekty KI, právnické osoby, podnikající fyzické osoby, plnění opatření z krizových plánů
<b>Související právní předpisy</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů</li> <li>• Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů</li> <li>• Zákon č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů</li> <li>• Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů</li> <li>• Vyhláška č. 345/2012 Sb., o Dispečerském řízení plynárenské soustavy České republiky v platném znění</li> <li>• Vyhláška č. 344/2012 Sb., o stavech nouze v plynárenství a bezpečnostním standardu dodávky v platném znění</li> </ul>				
<b>Věcné zdroje, další mimořádné zdroje, síly a prostředky</b>				
Finanční prostředky v rámci státní pomoci při obnově majetku subjektů provozujících energetické liniové stavby, věcné zdroje podle reálné situace.				
<b>Další potřebné informace související s plněním opatření</b>				
Přehled plynárenských distribučních společností – kontaktní údaje.				
<b>Popis činností k realizaci opatření</b>				
P. č.	Činnosti na ústřední úrovni	Nařizuje	Provádí	Spolupracuje
1.	Vyhlášení nouzového stavu.	vláda	vláda	kraje, provozovatel přepavní soustavy a provozovatelé distribučních soustav
2.	Meziresortní koordinace realizačních opatření k řešení narušení dodávek plynu velkého rozsahu po vyhlášení nouzového stavu.	vláda	Bezpečnostní rada státu	ÚSÚ

<b>Popis činností k realizaci opatření</b>				
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na ústřední úrovni</b>	<b>Nařizuje</b>	<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
3.	Operativní koordinace, sledování a vyhodnocování stavu realizace opatření k řešení krizové situace. Poskytování podpory činnosti územním samosprávným celkům. Vyžadování a poskytování věcných prostředků ze státních hmotných rezerv.	ÚKŠ	ÚKŠ, MPO	Správa státních hmotných rezerv, ÚSÚ, kraje
4.	Příprava podkladů a návrhu řešení aktuální situace narušení dodávek plynu velkého rozsahu na jednání Ústředního krizového štábu.	MPO	odborná pracovní skupina pro řešení stavu nouze v plynárenství	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav
5.	Plnění úkolů k překonání stavu nouze, účast na jednání Ústředního krizového štábu (na základě přizvání), příprava podkladů pro Ministerstvo průmyslu a obchodu o aktuální situaci řešení narušení dodávek plynu velkého rozsahu na jednání Ústředního krizového štábu, vyžádání potřebné součinnosti.	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav	MPO, územní samosprávné celky
<b>P. č.</b>	<b>Činnosti na krajské úrovni</b>	<b>Nařizuje</b>	<b>Provádí</b>	<b>Spolupracuje</b>
1.	Vyhlášení stavu nebezpečí.	hejtman	kraj	ORP, HZS, subjekty KI
2.	Předložení požadavku vládě na vyhlášení nouzového stavu.	hejtman	kraj	ORP HZS, provozovatel přepravní soustavy a provozovatelé distribučních soustav
3.	Provádění technických a organizačních opatření pro zajištění chodu úřadu.	KŠK	kraj, HZS	ORP, složky IZS, subjekty KI, prioritní odběratelé, právnické osoby a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů apod.
4.	Průběžné vyhodnocování informací o situaci v obnově dodávek plynu od provozovatelů distribučních soustav a upřesňování provádění krizových opatření.	KŠK	kraj, HZS	provozovatelé distribučních soustav

Popis činností k realizaci opatření				
P. č.	Činnosti na krajské úrovni	Nařizuje	Provádí	Spolupracuje
5.	Vyhodnocování dopadů plánu regulace dodávek a spotřeby plynu na ochranu obyvatelstva a přijímání opatření ke zmírnění jejich následků.	KŠK	kraj, složky IZS	provozovatelé distribučních soustav, ORP, subjekty KI, prioritní odběratelé
P. č.	Činnosti na úrovni obce s rozšířenou působností	Nařizuje	Provádí	Spolupracuje
1.	Provádění technických a organizačních opatření pro zajištění chodu úřadu.	KŠ ORP	ORP, složky IZS	kraj, obce, subjekty KI, prioritní odběratelé, právnické osoby a podnikající fyzické osoby plnící opatření z krizových plánů apod.
2.	Průběžné vyhodnocování informací o situaci v obnově dodávek plynu od provozovatelů distribučních soustav a upřesňování provádění krizových opatření.	KŠ ORP	ORP, HZS	provozovatelé distribučních soustav
3.	Vyhodnocení dopadů plánu regulace dodávek a spotřeby plynu na ochranu obyvatelstva a přijímání opatření ke zmírnění jejich následků.	KŠ ORP	ORP, složky IZS	kraj, obce, subjekty KI, prioritní odběratelé

Přehled kontaktů managementu krizového řízení GasNet, s.r.o				Plzeňský kraj		
Název	IČ	Adresa sídla Adresa korespondenční	Telefon	Fax	E-mail	
GasNet, s.r.o.	27295567	Klíšská 940, 40117, Ústí nad Labem	475 325 131	475 325 130	<a href="mailto:info@gasnet.cz">info@gasnet.cz</a>	
Jméno	Funkce	Adresa pracoviště	Telefon do zaměstnání	Mobilní telefon	E-mail	
<b>Pohotovostní služba - 24hod</b>			<b>1239</b>			
<b>Úsek distribučního dispečinku</b>		Odbor dispečinku Ústí n. L.	475 325 451	739 537 568	<a href="mailto:dispecink@gasnet.cz">dispecink@gasnet.cz</a>	
Mgr. Jiří Sýkora	vedoucí regionální oblasti- Čechy 1, zástupce pro spolupráci s KÚ při řešení mimořádných událostí a úkolů KŘ	Doudlevecká 48, 304 77 Plzeň	377 097 503	602 418 662	<a href="mailto:jiri.sykora@gasnet.cz">jiri.sykora@gasnet.cz</a>	
Bc. Miloš Pivoňka	specialista metodiky krizového řízení (GS)	Plynárenská 499/1, 602 00, Brno	532 227 086	606 672 615	<a href="mailto:milos.pivonka@gasnet.cz">milos.pivonka@gasnet.cz</a>	
RNDr. Jan Valenta	jednatel společnosti (GasNet)	Prosecká 855/68, 19000, Praha 9	267 972 020	602 393 147	<a href="mailto:jan.valenta@gasnet.cz">jan.valenta@gasnet.cz</a>	
Ing. Pavel Zajíc	specialista regionální interní komunikace	Klíšská 940, 40117, Ústí nad Labem	475 325 330	724 811 235	<a href="mailto:pavel.zajic@innogy.com">pavel.zajic@innogy.com</a>	
Aktuální informace jsou dostupné na internetové adrese:				<a href="http://www.gasnet.cz">www.gasnet.cz</a>		
Vysvětlivky:						
RO	Regionální oblast					
GS	GridServices, s.r.o.					
<b>Červené písmo</b>	<b>kontakty pro získání aktuálních informací v případě mimořádných událostí</b>					
	VIP telefonní kontakty jsou evidovány v databázi CDD a fungují v režimu přednostního spojení (ihned po dokončení právě probíhajícího hovoru)					

## **D. SÍLY A PROSTŘEDKY NEZBYTNÉ PRO ŘEŠENÍ KRIZOVÉ SITUACE**

### **1.) SÍLY A PROSTŘEDKY NEZBYTNÉ PRO ŘEŠENÍ KRIZOVÉ SITUACE**

Veškeré síly a prostředky nezbytné pro řešení krizových situací jsou uvedeny v dokumentu „Přehled sil a prostředků nezbytných pro řešení krizových situací na území Plzeňského kraje“ (součást části C) - Pomocná část – Další dokumenty související s připraveností na krizové situace a jejich řešením).

### **2.) PROSTŘEDKY NEZBYTNÉ PRO ŘEŠENÍ KRIZOVÉ SITUACE**

<b>Název prostředku</b>	<b>Činnost</b>	<b>Poznámka</b>
Hotová jídla instantní a konzervovaná	- Zabezpečení chodu vybraných zařízení - Zabezpečení nouzového přežití obyvatelstva	
Propan-butan v lahvích		
Uhlí - palivo		
Dřevo		
Spací pytle		
Deky		
Náhradní zdroje elektrické energie		
Radiátory, kamna a ohříváče		
Nákladní automobily		
Veterinární služby		- Likvidace hospodářských zvířat
Služby dezinfekční, deratizační a dezinfekční		

**OTE** Plynárenská soustava ČR  
2018



