

BEZPEČNOSTNÍ RADA STÁTU

Příloha

k usnesení Bezpečnostní rady státu
ze dne 28. března 2006 č. 137

Harmonogram dalšího postupu se stanovením odpovědnosti za plnění jednotlivých úkolů při zabezpečování zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci za stavu ohrožení státu nebo válečného stavu, při řešení krizových situací spojených s teroristickými útoky a pro řešení mimořádných událostí v zahraničí (dále jen „Harmonogram“)

Harmonogram obsahuje další postup k zabezpečování zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci za stavu ohrožení státu nebo válečného stavu, při řešení krizových situací spojených s teroristickými útoky a pro řešení mimořádných událostí v zahraničí a vychází z následujících zásad :

- A) **Hlavním koordinátorem** odpovědným za ochranu obyvatelstva za stavu ohrožení státu nebo válečného stavu a při řešení krizových situací spojených s teroristickými útoky a pro řešení mimořádných událostí v zahraničí v oblasti zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o celkové radiační, chemické a biologické situaci je **Ministerstvo vnitra – Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky**. V úzké součinnosti s dalšími zainteresovanými ministerstvy a dalšími ústředními orgány státní správy a orgány územních samosprávních celků sjednocuje postupy při zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci na národní a krajské úrovni.
- B) **Spoluodpovědnými subjekty** za stavu ohrožení státu nebo válečného stavu a při řešení krizových situací spojených s teroristickými útoky a pro řešení mimořádných událostí v zahraničí jsou v oblasti zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o
- a) radiační situaci - **Státní úřad pro jadernou bezpečnost,**
 - b) chemické situaci - **Ministerstvo vnitra,**
 - c) biologické situaci - **Ministerstvo zdravotnictví.**

Tyto subjekty odpovídají za předávané výsledky vyhodnocování a návrhy na opatření hlavnímu koordinátorovi a v úzké součinnosti s dalšími ústředními orgány státní správy

a orgány územních samosprávních celků zajišťují fungování svých orgánů pro samostatné hodnocení radiační, chemické nebo biologické situace.

C) Vzhledem k možnostem Ministerstva obrany podílet se na řešení všech radiačních, chemických a biologických situací je brán v úvahu existující i budovaný **systém Armády ČR**, zejména **Centrum výstrahy ZHN MO**. Zapojení sil a prostředků v jeho působnosti při řešení radiačních, chemických a biologických situací je však nutné specifikovat zvlášť pro období stavu ohrožení státu a válečného stavu a zvlášť při teroristických útocích na území ČR nebo obdobných mimořádných událostí v zahraničí. V případě vyhlášení stavu ohrožení státu nebo válečného stavu na území České republiky je nutné nastavit tok informací jak směrem k Ministerstvu vnitra za účelem zajištění ochrany obyvatelstva tak i směrem k Ministerstvu obrany za účelem zajištění obrany státu.

Prvním krokem k vytvoření navrhovaného systému bylo zahájení činnosti **odborné pracovní komise**, která má za úkol připravit návrh vytvoření třech pilířů navrhovaného systému v souladu s usnesením vlády České republiky ze dne 15. prosince 2004 č. 1276. Odbornou pracovní podkomisi zaměřenou na radiační oblast ustanovil Státní úřad pro jadernou bezpečnost, odborné pracovní podkomise zaměřené na oblast chemie a legislativy ustanovilo Ministerstvo vnitra a odbornou pracovní podkomisi zaměřenou na oblast biologie ustanovilo Ministerstvo zdravotnictví. Cílem odborné pracovní komise, ustanovených podkomisí a případně dalších ad-hoc pracovních komisí je navázání spolupráce se všemi zainteresovanými ministerstvy a dalšími ústředními orgány státní správy v dané oblasti, stanovení pravidel zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů v dané oblasti a rozsahu důležitosti údajů, které budou zpracovávány v rámci navrhovaného systému, a navržení standardů pro zabezpečení technických prostředků pro monitorování. Jedním z úkolů odborné pracovní komise je zpracovat návrhy finančních a personálních nároků na zabezpečení efektivního fungování systému zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci za stavu ohrožení státu nebo válečného stavu, při řešení krizových situací spojených s teroristickými útoky a pro řešení mimořádných událostí v zahraničí.

V rámci navrhovaného systému budou především využívány existující prostředky pro zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické

situaci s tím, že jejich provoz bude nastaven a zabezpečen i pro situace řešené tímto materiálem a bude vyřešeno i financování mimořádných požadavků.

Hlavní úkoly Harmonogramu:

1. Zpracovat podklady k návrhům na legislativní změny k zajištění řešení problematiky zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci za stavu ohrožení státu nebo válečného stavu, při řešení krizových situací spojených s teroristickými útoky a pro řešení mimořádných událostí v České republice a v zahraničí, včetně návrhu (analýzy) finančních a personálních nároků na zabezpečení efektivního fungování systému.

Provede: MV v součinnosti s MZ, SÚJB, MO, MŽP, MZe, MZV, ostatními ministerstvy a dalšími ústředními orgány státní správy.

Termín: v souladu s termíny uvedenými v bodu č. 10/2 materiálu schváleného usnesením vlády ze dne 21. září 2005 č. 1214 k optimalizaci současného bezpečnostního systému České republiky.

2. Stanovit postupy, kterými bude zajištěna konkrétní spolupráce dotčených resortů včetně složek IZS, a vytvořit podmínky pro získávání informací od vlastních a ostatních zdrojů a jejich vyhodnocování, předávání a využívání.

Provede: MV, MZ, SÚJB, MO, MŽP, MZe, MZV, ostatní ministerstva a další ústřední orgány státní správy.

Termín: do 1 roku od nabytí účinnosti legislativních novel realizovaných dle usnesení vlády ze dne 21. září 2005 č. 1214 k optimalizaci současného bezpečnostního systému České republiky.

3. Vypracovat ve své působnosti v součinnosti s MV-GŘ HZS ČR prováděcí směrnice a standardy k zabezpečení problematiky zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci.

Provede: MV, MZ, SÚJB, MO, MŽP, MZe, MZV, ostatní ministerstva a další ústřední orgány státní správy.

Termín: do 2 let po realizaci výše uvedeného bodu č. 2 Harmonogramu.

4. Zabezpečit v souladu se standardy technické prostředky vyhovující pro monitorování radiační, chemické a biologické situace v České republice a v zahraničí.

- a) Jednotlivými zodpovědnými subjekty zabezpečovat v rámci své rozpočtové kapitoly nebo na základě rozhodnutí vlády ČR vybavení koordinačních a vyhodnocovacích středisek a vybraných zdrojů prvotních informací měřicí technikou a potřebnými vyhodnocovacími prostředky pro případy použití jaderných, radiologických, chemických a biologických zbraní, prostředků nebo látek. V odůvodněných případech požádat o vytvoření pohotovostních zásob v souladu se zákonem č. 241/2000 Sb., v platném znění.

Provede: MV, MZ, SÚJB v součinnosti se SSHR, MF, MZe, MZV, MO, MŽP, ostatními ministerstvy a dalšími ústředními orgány státní správy.

Termín: od roku 2007 průběžně

- b) Vést jednotlivými ministerstvy a další ústřední orgány státní správy přehled sil a prostředků ke zjišťování radiační, chemické a biologické situace ve své působnosti.

Provede: ministerstva a další ústřední orgány státní správy.
Termín : průběžně.

- c) Jedenkrát ročně poskytnout koordinátorovi podklady pro aktualizaci přehledu využitelných prostředků k monitorování radiační, chemické a biologické situace, zpracovat mapy pokrytí území ČR těmito prostředky a postupně řešit jejich doplnění.

Provede: MV v součinnosti s MZ, SÚJB, MO, MŽP, MZe, MZV.
Termín : do 31. ledna se stavem k 31.12., počínaje rokem 2006.

5. V návaznosti na operační střediska IZS vytvořit na národní a krajské úrovni jednotný systém pro zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci za mírového stavu při řešení krizových situací spojených s teroristickými útoky a pro řešení mimořádných událostí v zahraničí.

Provede: MV, MO, MZ, SÚJB, MŽP, MZe, MZV.
Termín: do konce roku 2009.

6. V návaznosti na Centrum výstrahy ZHN MO vytvořit na národní úrovni jednotný systém pro zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci za stavu ohrožení státu nebo válečného stavu.

Provede: MO, MV, MZ, SÚJB, MŽP, MZe, MZV.
Termín: do konce roku 2009.

7. MV-GŘ HZS ČR z pozice hlavního koordinátora pro problematiku zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci

- a) Zabezpečit propojení tohoto systému s pracovištěm krizového řízení MZV za účelem poskytování a předávání nezbytných údajů a informací.

Provede: MV-GŘ HZS ČR a MZV.
Termín: do konce roku 2009.

- b) Zapojit se do mezinárodních cvičení k problematice zjišťování, předávání, vyhodnocování a využívání údajů o radiační, chemické a biologické situaci.

Provede: MV-GŘ HZS ČR v součinnosti s MZ, SÚJB, MO, MŽP, MZe, MZV, ostatními ministerstvy a dalšími ústředními orgány státní správy.
Termín: v roce 2007 a dále min. 1 x za rok.

- c) Připravovat a provádět národní cvičení v problematice zjišťování, předávání a vyhodnocování údajů o radiační, chemické a biologické situaci.

Provede: MV-GŘ HZS ČR v součinnosti s MZ, SÚJB, MO, MŽP, MZe, MZV, ostatními ministerstvy a dalšími ústředními orgány státní správy.
Termín: průběžně, minimálně však 1 x za rok.

Přehled použitých zkratk

MV - Ministerstvo vnitra ČR

MO - Ministerstvo obrany ČR

MF - Ministerstvo financí ČR

MZ - Ministerstvo zdravotnictví ČR

MZe - Ministerstvo zemědělství ČR

MZV - Ministerstvo zahraničních věcí ČR

MŽP - Ministerstvo životního prostředí ČR

SÚJB - Státní úřad pro jadernou bezpečnost

SSHR - Správa státních hmotných rezerv

MV-GŘ HZS ČR - Ministerstvo vnitra ČR – Generální ředitelství hasičského záchranného sboru ČR

ZHN - zbraně hromadného ničení