

**BRK-04-2012-01P př 1**  
**počet stran: 12**

„ZÓNA 2013“ – CVIČNÉ

**MINISTERSTVO VNITRA**

generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky

**Kloknerova 26, pošt. příhr. 69, 148 01 Praha 414**

---

Č.j. MV-/PO-OKR-2012

Počet listů: 12  
Přílohy: /

Schvaluji:  
Jan Kubice  
ministr vnitra

Dne:

**PLÁN PROVEDENÍ CVIČENÍ**  
**cvičení „ZÓNA 2013“**



Předkládá:  
plk. Ing. Drahoslav Ryba  
generální ředitel HZS ČR

PRAHA 2012

## I. TÉMA

Činnost ústředních správních úřadů, správních úřadů Jihomoravského kraje a Kraje Vysočina, složek integrovaného záchranného systému a dalších subjektů při řešení mimořádné události vzniklé v souvislosti se simulovanou havárií na Jaderné elektrárně Dukovany.

## II. DOBA PROVEDENÍ CVIČENÍ

07.00 hod 26. března 2013 – 12.00 hod 28. března 2013

## III. CÍLE CVIČENÍ

### 1. Procvičit:

- činnost organizace havarijní odezvy Jaderné elektrárny Dukovany a komunikačních toků s orgány krizového řízení při vzniku a průběhu MU,
- činnost orgánů krizového řízení dle VněHP ČEZ EDU při mimořádné události,
- činnost Ústředního krizového štábu a jeho odborných pracovních skupin při svolání a řešení úkolů při vzniku MU3,
- činnost orgánů krizového řízení ČR podle „Úmluvy o včasném oznamování jaderné nehody“, podle „Úmluvy o pomoci v případě jaderné nebo radiační nehody“ a podle „Rozhodnutí Rady 87/600/Euroatom o opatřeních Společenství pro včasnou výměnu informací v případě radiační mimořádné situace“,
- činnost orgánů krizového řízení při přijímání neodkladných ochranných opatření (varování, ukrytí, jódová profylaxe, evakuace, dekontaminace),
- činnost krizových štábů cvičících krajů a obcí s rozšířenou působností podle zásad stanovených ve směrnici Ministerstva vnitra,
- činnost sil a prostředků základních a ostatních složek IZS při plnění záchranných a likvidačních prací,
- systém audio-video konference mezi vybranými účastníky cvičení,
- činnost celostátní radiační monitorovací sítě, včetně letecké monitorovací skupiny a mobilních skupin,

- užívání IS KRIZKOM při koordinaci požadavků na věcné zdroje.

## **2. Prověřit:**

- aktuálnost VněHP ČEZ EDU, a to zejména plánů konkrétních činností v návaznosti na plnění stanovených úkolů,
- systém elektronické osobní dozimetrie u příslušníků zasahujících v zóně havarijního plánování a u příslušníků obsluhujících dekontaminační místo,
- systém informování veřejnosti po vzniku radiační havárie s doporučením zásad jejího chování, a to zejména funkčnost (aktuálnost) součinnostních dohod s hromadnými informačními prostředky,
- reálnost a aktuálnost typového plánu „Radiální havárie“, Ústředního poplachového plánu IZS a uzavřených dohod o plánované pomoci na vyžádání,
- funkčnost a aktuálnost Realizační dohody mezi PČR a AČR k provedení nařízení vlády č. 465/2008 Sb., o povolání vojáků Armády ČR k plnění úkolů Policie ČR při radiačních haváriích na jaderných elektrárnách.

## **IV. VÝCHOZÍ SITUACE**

Dne 26. března 2013 v časných ranních hodinách došlo k simulované události na Jaderné elektrárně Dukovany. Událost byla klasifikována jako MU1. V jaderné elektrárně jsou realizována opatření k zamezení rozvoje této události. V souladu s VniHP ČEZ EDU jsou přijímána opatření a vyrozumívány příslušné orgány a organizace. V areálu zasahuje v souladu s poplachovým plánem jednotka HZS kraje Vysočina.

Cvičení probíhá v podmínkách dle simulované meteorologické situace.

## **V. OBDOBÍ CVIČENÍ A UČEBNÍ ÚKOLY**

### **1. období: Vznik mimořádné události 2. stupně na Jaderné elektrárně Dukovany**

*Astronomický a operační čas – 26. března 2013 (07.00–11.00 hod.)*

**Úkoly:**

- klasifikace mimořádné události z MU1 na MU2 s podezřením na únik radioaktivních látek,
- provedení informačních povinností Jaderné elektrárny Dukovany, aktivace a svolání sil a prostředků havarijní odezvy Jaderné elektrárny Dukovany, vyzoomění orgánů a organizací o vzniku MU2 dle VniHP ČEZ EDU,
- provedení ochranných opatření pro ohrožený personál postižené části jaderné elektrárny a následně v celém jejím areálu,
- svolání a aktivace dotčených krizových štábů, jejich činnost, vzájemná komunikace s orgány krizového řízení, činnost při předávání zpráv, hlášení a zajištění toku informací mezi cvičícími,
- aktivace a uvedení celostátní radiační monitorovací sítě do havarijního režimu,
- příprava na přesun stanic HZS Jihomoravského kraje ze zóny havarijního plánování Jaderné elektrárny Dukovany do náhradních prostor,
- zahájení ústřední koordinace záchranných a likvidačních prací,
- aktivace vyčleněných sil a prostředků Armády ČR (dekontaminační odřady),
- obsazení regulačních míst a zamezení vstupu do okolí 5 km od Jaderné elektrárny Dukovany,
- zpohotovení informační linky pro veřejnost.

**2. období: Vznik mimořádné události 3. stupně na Jaderné elektrárně Dukovany**

*Astronomický a operační čas – 26. března 2013 (11.00–19.00 hod.)*

**Úkoly:**

- překlasifikace mimořádné události z MU2 na MU3,
- vyzoomění orgánů a organizací o vzniku MU3 dle VniHP ČEZ EDU, informování předsedy vlády o vzniku mimořádné události MU3 s návrhem na aktivaci Ústředního krizového štábu a přípravu opatření k případnému vyhlášení nouzového stavu,
- provedení varování a informování obyvatelstva v zóně havarijního plánování Jaderné elektrárny Dukovany,
- činnost a komunikace cvičících orgánů krizového řízení a jejich krizových štábů, rozhodovací proces při přijímání neodkladných opatření k ochraně obyvatelstva, činnost při předávání zpráv, hlášení a zajištění toku informací mezi cvičícími,

- zasedání Ústředního krizového štábu k řešení vzniklé situace, činnost jeho sekretariátu a odborných pracovních skupin,
- realizace činností spojených s vyhlášením stavu nebezpečí a nouzového stavu,
- vyhlášení pohotovosti všem mobilním skupinám, včetně letecké monitorovací skupiny,
- zpohotovení sil a prostředků složek IZS, včetně požadavků na síly a prostředky Armády ČR k posílení činnosti Policie ČR a dotčených subjektů při plnění vybraných úkolů dle VněHP ČEZ EDU pro zónu havarijního plánování Jaderné elektrárny Dukovany, zahájení přesunu Armády ČR a dosažení příjmových míst Policie ČR (1. sled),
- obsazení regulačních míst zóny havarijního plánování silami a prostředky Policie ČR s využitím Správy a údržby silnic,
- provedení přesunu sil a prostředků HZS Jihomoravského kraje ze zóny havarijního plánování Jaderné elektrárny Dukovany do náhradních stanic,
- komunikace s hromadnými informačními prostředky a informování obyvatelstva.

### **3. období: Monitorování radiační situace a provádění neodkladných opatření**

*Astronomický a operační čas – 27. března 2013 (06.00–18.00 hod.) a 28. března 2013 (07.00–12.00 hod.)*

- aktivace 1., 2., 3. sledu mobilních skupin a letecké monitorovací skupiny, monitorování a hodnocení radiační situace, příprava podkladů pro vydání doporučení k realizaci, upřesnění nebo odvolání ochranných opatření a jejich předání,
- činnost a komunikace cvičících orgánů krizového řízení a jejich krizových štábů, rozhodovací proces při přijímání neodkladných opatření k ochraně obyvatelstva a jejich realizace, činnost při předávání zpráv, hlášení a zajištění toku informací,
- zahájení přesunu Armády ČR a dosažení příjmových míst Policie ČR (2. a 3. sled)
- zásah složek IZS při dopravní nehodě v zóně havarijního plánování,
- praktická činnost sil a prostředků složek IZS, včetně sil a prostředků Armády ČR a dotčených subjektů při plnění vybraných úkolů dle VněHP ČEZ EDU pro zónu havarijního plánování Jaderné elektrárny Dukovany, rekognoskace regulačních míst a uzávěr v zóně havarijního plánování Jaderné elektrárny Dukovany, příprava a provedení dekontaminace osob a techniky jednotkami (odřady) HZS ČR a Armády ČR, vyhlášení evakuace a její realizace ve vybraných obcích,
- řešení požadavků na věcné zdroje s využitím IS KRIZKOM cestou odborné pracovní skupiny Ústředního krizového štábu,
- komunikace s hromadnými informačními prostředky a informování obyvatelstva.

## VI. ŘEDITELSTVÍ CVIČENÍ A ORGANIZACE ŘÍZENÍ

### Ředitelství cvičení:

Řídící cvičení:

Zástupce řídicího cvičení:

Zástupce řídicího cvičení:

plk. Ing. Drahoš Ryba, generální ředitel HZS ČR

Ing. Dana Drábová, předsedkyně SÚJB

genmjr. Ing. Aleš Opata, ZNGŠ – ředitel SOC MO

### Řídící skupina:

Vedoucí řídicí a vyhodnocovací skupiny:

Členové:

brig. gen. Ing. Miloš Svoboda, náměstek generálního ředitele HZS ČR

plk. Ing. Ivan Koleňák, MV-GŘ HZS ČR, pověřen koord. úkolů v řídicí skup. a při cvičení

plk. Dr. Ing. Zdeněk Hanuška, MV-GŘ HZS ČR

plk. Ing. Daniel Miklós, MV-GŘ HZS ČR

plk. Mgr. Eleonóra Tilcerová, MV-GŘ HZS ČR

pplk. Ing. Jiří Matějka, MV-GŘ HZS ČR

plk. Ing. Zdeněk Merta, MV-GŘ HZS ČR

kpt. Mgr. Kristýna Vojtišková, MV-GŘ HZS ČR

kpt. Ing. Silvie Kociánová, MV-GŘ HZS ČR

kpt. Ing. Petra Gebauerová, MV-GŘ HZS ČR

kpt. Mgr. Nicole Zaoralová, MV-GŘ HZS ČR

Ing. František Koldus, SÚJB

Ing. Zdeněk Votruba, SÚJB

plk. Ing. Miloslav Lafek, MO

pplk. Ing. Marián Margai, MO

pplk. Ing. Milan Dubský, Policejní prezidium ČR

Mgr. Ivo Novotný, ČEZ, a.s.

Mgr. Magda Koutková, Ministerstvo vnitra-OBP

Mgr. Irena Skoumalová, Úřad vlády ČR

Ing. Jan Murárik, Krajský úřad Kraje Vysočina

Ing. Radim Schell, Krajský úřad Kraje Vysočina

Ing. Radek Šedivý, Krajský úřad Jihomoravského kraje  
Ing. Vladimír Svoboda, Krajský úřad Jihomoravského kraje  
mjr. Ing. Miroslava Svobodová, HZS kraje Vysočina  
mjr. Ing. Vladimír Pecka, HZS kraje Vysočina  
mjr. Mgr. Miroslav Menšík, HZS Jihomoravského kraje  
kpt. Mgr. Lubomír Hošek, HZS Jihomoravského kraje

### **Skupina rozhodčí služby:**

Vedoucí skupiny rozhodčí služby:

Členové:

Pro krizový štáb Kraje Vysočina

Pro krizový štáb Jihomoravského kraje

Pro HZS kraje Vysočina

Pro HZS Jihomoravského kraje

Pro Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina  
a Jihomoravského kraje

plk. Ing. Ivan Koleňák, MV-GŘ HZS ČR

Ing. Marta Spálenková, Krajský úřad Jihočeského kraje

Vladimír Medvedz, Krajský úřad Jihočeského kraje

por. Mgr. Lenka Novotná, HZS Jihočeského kraje

RNDr. Helena Majzlíková, HZS Jihočeského kraje

mjr. Mgr. Bc. Josef Kovář, Krajské ředitelství policie JČK

kpt. Mgr. Bc. Antonín Lenc, Krajské ředitelství policie JČK

### **Skupina pro tisk a informační podporu cvičení:**

Vedoucí skupiny pro tisk a informační podporu cvičení:

Členové:

kpt. Mgr. Nicole Zaoralová, tisková mluvčí MV – GŘ HZS ČR

kpt. Ing. Ivana Svitáková, tisková mluvčí MV - GŘ HZS ČR

Mgr. Pavel Novák, tiskový mluvčí Ministerstva vnitra

Mgr. Markéta Matlochová, tisková mluvčí Ministerstva vnitra

Ing. Petr Spilka, tiskový mluvčí Jaderné elektrárny Dukovany

Mgr. Marek Bozenhard, tiskový mluvčí SÚJB

PhDr. Jiří Klement, tiskový mluvčí Krajského úřadu Jihomoravského kraje

por. Mgr. Jaroslav Haid, tiskový mluvčí HZS Jihomoravského kraje

Ing. Svatošová Jitka, tisková mluvčí Krajského úřadu Kraje Vysočina

kpt. Ing. Petra Musilová, tisková mluvčí HZS kraje Vysočina

pplk. Ing. Mgr. Jiří Caletka, tiskové oddělení odboru komunikace a propagace Ministerstva obrany

kpt. Mgr. Zuzana Součková, tisková mluvčí Policejního prezidia ČR  
mjr. JUDr. Dana Čírtková, tisková mluvčí Krajského ředitelství policie kraje Vysočina  
Matyas Výtik, tiskový mluvčí Ministerstva životního prostředí

**Skupina pro vyhodnocení cvičení:**

viz řídicí skupina, podklady od skupiny rozhodčí služby

## **VII. ÚČASTNÍCI CVIČENÍ**

- a) Ústřední krizový štáb, mediální skupina, skupina pro koordinaci zabezpečení věcnými zdroji, sekretariát;
- b) Ministerstvo vnitra (SIC MV, sekretariát Ústředního krizového štábu, štáb MV-GŘ HZS ČR, OPIS MV-GŘ HZS ČR);
- c) Ministerstvo obrany (SOC MO);
- d) Ministerstvo zdravotnictví;
- e) Ministerstvo zemědělství;
- f) Ministerstvo dopravy;
- g) Ministerstvo průmyslu a obchodu;
- h) Ministerstvo životního prostředí;
- i) Ministerstvo financí;
- j) Úřad vlády ČR (odbor pro obranu a bezpečnost);
- k) Státní úřad pro jadernou bezpečnost (KŠ, SÚRO v.v.i., RC SÚJB);
- l) Správa státních hmotných rezerv;
- m) Český hydrometeorologický ústav;
- n) Kraj Vysočina (orgány krizového řízení, KŠ kraje);
- o) Jihomoravský kraj (orgány krizového řízení, KŠ kraje);
- p) HZS kraje Vysočina;
- q) HZS Jihomoravského kraje;
- r) další vybrané síly a prostředky HZS ČR;
- s) vyčleněné síly a prostředky Armády ČR;
- t) Policejní prezidium ČR (KŠ policejního prezidenta, integrované OS operačního odboru PP ČR);
- u) Policie ČR - Krajské ředitelství policie kraje Vysočina;
- v) Policie ČR - Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje;
- w) ČEZ, a.s. Jaderná elektrárna Dukovany;



- x) určené složky radiační monitorovací sítě;
- y) dotčené obce s rozšířenou působností a obce v zóně havarijního plánování Jaderné elektrárny Dukovany;
- z) dotčené správní úřady na území Kraje Vysočina a Jihomoravského kraje zajišťující úkoly při řešení radiační havárie;
- aa) PANEL NNO Jihomoravského kraje;
- bb) Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje;
- cc) Zdravotnická záchranná služba kraje Vysočina;
- dd) další vybrané složky IZS.

## VIII. PŘÍLOHOVÁ ČÁST

1. Námet k provedení cvičení „ZÓNA 2013“
2. Časový průběh cvičení „ZÓNA 2013“
3. Způsob mediálního zabezpečení cvičení „ZÓNA 2013“
4. Údaje pro spojení „ZÓNA 2013“

## IX. PŘEHLED ZKRATEK POUŽITÝCH V DOKUMENTU

|         |  |
|---------|--|
| AČR     | Armáda České republiky   |
| BRS     | Bezpečnostní rada států  |
| ČEZ EDU | ČEZ, a.s. – Jaderná elektrárna Dukovany  |
| ČHMÚ    | Český hydrometeorologický úřad   |
| ČRo     | Český rozhlas  |
| ČT      | Česká televize   |
| D       | dispečink  |
| DM      | dekontaminační místo   |
| DO      | dekontaminační odřady  |
| ECURIE  | The European Community Urgent Radiological Information Exchange system (Urgentní evropský radiační systém) |

|             |  |
|-------------|--|
| GŘ HZS ČR   | generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky   |
| HZS ČR      | Hasičský záchranný sbor České republiky                              |
| HZS JMK     | Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje                         |
| HZS KVY     | Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina                               |
| IOS         | integrované operační středisko                                       |
| IS KRIZKOM  | informační systém pro vyžadování věcných zdrojů za krizových situací |
| IZS         | integrovaný záchranný systém   |
| JČK         | Jihočeský kraj   |
| JMK         | Jihomoravský kraj  |
| KOPIS       | operační a informační středisko                                      |
| KŘ          | krajské ředitelství  |
| KŘP         | krajského ředitelství policie  |
| KŠ          | krizový štáb   |
| KVY         | Kraj Vysočina  |
| LRKO        | laboratoř radiační kontroly  |
| LS          | laboratorní skupina  |
| MF          | Ministerstvo financí   |
| MO          | Ministerstvo obrany  |
| MO - GŠ AČR | Ministerstvo obrany – Generální štáb armády České republiky          |
| MS          | mobilní monitorovací skupina   |
| MU          | mimořádná událost  |
| MU1         | mimořádná událost prvního stupně                                     |
| MU2         | mimořádná událost druhého stupně                                     |
| MU3         | mimořádná událost třetího stupně                                     |

|              |  |
|--------------|--|
| MV           | Ministerstvo vnitra  |
| MV–GR HZS ČR | Ministerstvo vnitra - generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky                                   |
| NNO          | nestátní nezisková organizace  |
| OBP MV       | odbor bezpečnostní politiky Ministerstva vnitra  |
| OPIS         | operační a informační středisko Ministerstva vnitra - generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky |
| OPIS PP ČR   | operační a informační středisko Policejního prezidia České republiky   |
| ORP          | obec s rozšířenou působností   |
| OS           | operační středisko   |
| PČR          | Policie České republiky  |
| PP ČR        | Policejní prezidium České republiky  |
| PS           | požární stanice  |
| RKŠ          | regionální krizový štáb  |
| RMS          | radiační a monitorovací síť  |
| SaP          | síly a prostředky  |
| SIC MV       | situační a informační centrum Ministerstva vnitra  |
| SSHR         | Správa státních hmotných rezerv  |
| SOC MO       | společné operační centrum Ministerstva obrany  |
| SÚJB         | Státní úřad pro jadernou bezpečnost  |
| SÚS          | Správa a údržba silnic   |
| ÚKŠ          | Ústřední krizový štáb  |
| UO           | Univerzita obrany  |
| ÚO           | územní odbor   |
| ÚSÚ          | ústřední správní úřad  |
| ÚV ČR        | Úřad vlády České republiky   |

|       |   |
|-------|---|
| ÚZ    | Ústavní zákon                               |
| VeSpS | velitelství společných sil                  |
| VněHP | vnější havarijní plán                       |
| VniHP | vnitřní havarijní plán                      |
| ZHP   | zóna havarijního plánování                  |
| ZNGŠ  | zástupce náčelníka generálního štábu        |
| ZZS   | poskytovatelé zdravotnické záchranné služby |