

BRK-01-2022-11P př.1

počet stran: 15

„ZÓNA 2022“ – CVIČNÉ

Počet stran: 15

Počet příloh: 2

Č.j.: HSJI –

Schvaluje:.....

hejtman Kraje Vysočina  
Mgr. Vítězslav Schrek, MBA

Dne:

## **DÍLČÍ PLÁN PROVEDENÍ CVIČENÍ „ZÓNA 2022“ v Kraji Vysočina**



Předkládá: .....

ředitel HZS Kraje Vysočina  
plk. Mgr. Jiří Němec

**Jihlava 2022**

## **I. TÉMA CVIČENÍ**

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

## **II. DOBA PROVEDENÍ CVIČENÍ**

8:00 hod. 9. května 2022 – 16:00 hod. 12. května 2022 (4 dny).

## **III. CÍLE CVIČENÍ – KRAJ VYSOČINA**

### **Procvičit:**

- činnost organizace havarijní odezvy ČEZ EDU dle VniHP a komunikační toky mezi orgány krizového řízení při vzniku a průběhu MU,
- činnost orgánů krizového řízení dle VněHP EDU při MU,
- činnost orgánů krizového řízení a složek IZS při přijímání neodkladných ochranných opatření (varování, ukrytí, jódová profylaxe, evakuace) – štábně i prakticky,
- svolání a činnost krizového štábu kraje a krizového štábu ORP podle zásad stanovených ve směrnici Ministerstva vnitra a krizového štábu HZS KV, KŘPKV a ostatních subjektů zapojených do cvičení,
- činnost krizových štábů spojenou s řešením požadavků na věcné zdroje (bez jejich fyzického dodání) za využití IS Krizkom v souladu s Metodikou pro vyžadování věcných zdrojů za krizové situace,
- činnost obsluhy vyčleněné informační linky pro obyvatelstvo a činnost skupiny pro styk s médii a veřejností (komunikace s hromadnými informačními prostředky),
- vedení evidence údajů o přechodných změnách pobytu osob a evidence údajů o přechodných změnách pobytu osob za stavu nebezpečí podle krizového zákona s využitím směrnice a pomůcky MV,
- využití informačního webového systému pro nehodové situace (SÚRO),
- činnost sil a prostředků základních a ostatních složek IZS při plnění záchranných a likvidačních prací,
- nasazení dokumentaristické služby HZS ČR a aktivaci SI Tíseň za účelem informování obyvatelstva a podpory štábu VZ a HZS kraje,
- mezikrajskou spolupráci HZS krajů v souvislosti s činností dokumentaristické služby HZS ČR, a to zejména oddělení ochrany obyvatelstva HZS KVVY a HZS JMK a dokumentační výjezd HZS KVK, HZS KHK a IOOB LB,
- procesy související s vyhlášením krizových stavů (stav nebezpečí, nouzový stav),
- systém audio-video konference mezi vybranými účastníky cvičení.

**Prověřit:**

- aktuálnost VněHP, a to zejména plánů konkrétních činností v návaznosti na plnění stanovených úkolů,
- reálnost systému svolání krizového štábu kraje a krizového štábu ORP,
- aktuálnost krizového plánu kraje a ORP (vyhlášení stavu nebezpečí, nouzového stavu),
- systém informování veřejnosti po vzniku radiační havárie s doporučením zásad jejího chování, a to zejména funkčnost (aktuálnost) součinnostních dohod s hromadnými informačními prostředky,
- aktivaci a akceschopnost předurčených jednotek SDH obcí v ZHP při využívání dozimetrických přístrojů,
- reálnost a aktuálnost typového plánu „Radiační havárie“, poplachového plánu IZS a uzavřených dohod o plánované pomoci na vyžádání,
- postupy při součinnosti ústředních správních úřadů v procesu řešení požadavků na věcné zdroje s využitím zdrojů (mimo SSHR), které jsou k dispozici v majetku státu (zejména u MV a MO), s cílem efektivně využívat disponibilní materiální zdroje,
- informační toky vyplývající z Realizační dohody mezi PČR a AČR k provedení nařízení vlády č. 465/2008 Sb., o povolání vojáků Armády České republiky k plnění úkolů Policie České republiky při radiačních haváriích na jaderných elektrárnách,
- zobrazení dat z monitorování radiační situace pomocí webové aplikace „Terinos“,
- funkčnost (vhodné a včasné informace) webového informačního portálu SÚRO,
- vhodnost nových míst dekontaminace (MD) pro třídění osob a techniky pomocí detekčních rámců a dekontaminaci osob a techniky s uložením a převozem kontaminované vody pomocí obalových souborů (pro převoz kapalných radioaktivních odpadů).

**IV. VÝCHOZÍ SITUACE – námět pro cvičení**

„Dle připraveného scénáře se bude jednat o více blokovou událost kategorizovanou jako radiační havárie. Na prvním bloku se bude jednat o ztrátu chlazení a na druhém bloku paralelně událost se ztrátou napájení. Události na obou blocích jsou spojeny s částečným tavením paliva a následným únikem radionuklidů do životního prostředí, a to v takové míře, která vede k nutnosti zavádění neodkladných ochranných opatření na ochranu obyvatelstva.“

**V. OBECNÉ INFORMACE KE CVIČENÍ**

- cvičení bude realizováno podle již zpracovaného scénáře SÚJB,
- pro cvičící nebude zpracována časová osa cvičení,
- cvičícím budou v rámci přípravy představeny pouze základní parametry,
- komunikace bude probíhat standardní cestou přes OPIS MV – GŘ HZS ČR a SOC MO,
- cvičení bude medializováno,
- varování obyvatelstva v ZHP, vzhledem k současné situaci, nebude prováděno reálně, v televizi nebude odvysílána videonahrávka, pouze bude zveřejněn informační proužek o probíhající cvičení,

- reálně se bude provádět monitorování radiační situace v ZHP ČEZ EDU, včetně leteckého monitoringu,
- provedení praktických činností cvičení na úrovni kraje (4. den) nebude mít přímou vazbu na zpracovaný scénář cvičení od SÚJB,
- pro praktické činnosti na úrovni kraje SÚJB nebude generovat žádné prognózy o radiační situaci,
- výdaje za cvičení si hradí cvičící v rámci svých rozpočtů v souladu s Plánem cvičení orgánů krizového řízení – upřesnění na léta 2021-2023 schváleným usnesením BRS č. 35 ze dne 6. 11. 2020,
- všechny dokumenty ke cvičení budou mít v pravém horním rohu nápis „ZÓNA 2022 – CVIČNÉ“,
- dokumenty zpracované v rámci cvičení ZÓNA 2022 se budou evidovat.

## VI. OBDOBÍ CVIČENÍ A CVIČEBNÍ ÚKOLY

### 1. DEN CVIČENÍ

**Doba provedení:** 8:00 – 16:30 hod, 9. května 2022.

#### *a) Radiační nehoda (RN) na ČEZ EDU*

##### Úkoly:

- převzetí zprávy o RN (formulář ČEZ EDU) a vyrozumění o RN dle platné dokumentace - podezření na únik radioaktivních látek,
- vyrozumění dotčených orgánů, organizací a obcí dle VněHP,
- 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,
- zahájení havarijního monitorování a vyhlášení pohotovosti složkám RMS,
- informování obyvatelstva - zprovoznění informační linky KŠ kraje a zahájení činnosti skupiny pro styk s médii a veřejností (komunikace s hromadnými informačními prostředky),

#### *b) Radiační havárie (RH) na ČEZ EDU*

##### Úkoly:

- převzetí zprávy o RH (formulář ČEZ EDU) a vyrozumění o RH dle platné dokumentace,
- vyrozumění dotčených orgánů a organizací dle VněHP,
- provedení varování a informování obyvatelstva v zóně havarijního plánování Jaderné elektrárny Dukovany - vzhledem k současné situaci nebude varování obyvatelstva v ZHP prováděno reálně, v televizi nebude odvysílána videonahrávka, pouze bude zveřejněn informační proužek o probíhajícím cvičení,

- aktivace a svolání KŠ dotčených orgánů krizového řízení dle VněHP (v případě potřeby i mimo ZHP),
- vyhlášení stavu nebezpečí, žádost o ústřední koordinaci záchranných a likvidačních prací a žádost hejtmanů KVVY a JMK o vyhlášení nouzového stavu,
- realizace činností spojených s vyhlášením stavu nebezpečí a nouzového stavu,
- činnost a komunikace cvičících orgánů krizového řízení, jejich krizových štábů, složek IZS a vybraných obcí - rozhodovací proces při přijímání neodkladných opatření k ochraně obyvatelstva, činnost při předávání zpráv, hlášení a zajištění toku informací mezi cvičícími k zavedení neodkladných ochranných opatření formou jodové profylaxe, formou ukrytí,
- činnost a komunikace cvičících orgánů krizového řízení, jejich krizových štábů, složek IZS a vybraných obcí při přípravě na zabezpečení evakuace obyvatelstva,
- zphotovení 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 ZHP,
- uzavření ZHP (20 km), regulace pohybu osob a vozidel (štábně),
- dislokace dekontaminačního místa pro složky IZS a jeho zprovoznění (štábně), příprava na evakuaci podle obdržených prognóz,
- aktivace IS Krizkom, řešení požadavků na věcné zdroje,
- aktivace předurčených jednotek SDH obcí v ZHP, které jsou vybaveny dozimetrickými prostředky pro účely vedení zásahu a potřeby získání informací o úrovních ionizujícího záření po vyhlášení radiační havárie,
- předávání zpráv, pravidelných hlášení a ověření nastaveného informačního toku od cvičících složek, orgánů a organizací,
- v rámci jednání ÚKŠ a jeho odborných pracovních skupin se předpokládá spojení s hejtmany a projednání vyhlášení nouzového stavu (forma jednání bude zvolena podle aktuální situace),
- komunikace s hromadnými informačními prostředky a informování obyvatelstva,
- využití informačního webového systému pro nehodové situace (SÚRO),
- systém ESTE – zkouška přenosu vypočtených prognóz.

## 2. DEN CVIČENÍ

**Doba provedení:** 8:00 - 16:30 hod, 10. května 2022.

### Úkoly:

- činnost KŠ dotčených orgánů krizového řízení a složek IZS dle vývoje situace,
- předávání zpráv, pravidelných hlášení a ověření nastaveného informačního toku od cvičících složek, orgánů a organizací,
- aktivace subjektů zajišťujících monitorování k činnosti a rozdělení úkolů,
- monitorování radiační situace,

- samotné havarijní monitorování (monitorování po trase letecké, monitorování po trase pozemní, okamžitá měření na vybraných místech, odběr vzorků s následným vyhodnocením v měřicích laboratořích),
- ukončení pohotovosti všech subjektů zajišťujících monitorování,
- ukončení havarijního monitorování (dle reálných podmínek).

### 3. DEN CVIČENÍ

**Doba provedení:** 8:00 – 16:30 hod, 11. května 2022.

#### Úkoly:

- předávání dat z předchozího dne monitorování získaných při monitorování radiační situace pomocí nástrojů TERINOS a GIS - práce OPIS HZS JmK, OPIS HZS KVVY, OPIS MV-GŘ HZS ČR a příslušných štábů s těmito daty,
- zaslání návrhu evakuace obyvatelstva v ZHP od ČEZ, a. s. hejtmanům dotčených krajů,
- zaslání návrhu neodkladných ochranných opatření od SÚJB hejtmanům - evakuace (upřesnění a potvrzení),
- příprava evakuace podle výsledků monitorování v ZHP (evakuované obce – počet obyvatel, nástupní místa, přijímací středisko, apod.) – štábně dle scénáře SÚJB,
- vydání nařízení k provedení evakuace, odvolání ukrytí - komunikace cvičících orgánů krizového řízení, jejich krizových štábů, složek IZS a vybraných obcí k provedení evakuace obyvatelstva, odvolání ukrytí,
- určení míst dekontaminace podle výsledků monitorování v ZHP a v závislosti na provedení evakuace ze ZHP – štábně dle scénáře SÚJB,
- přeskupení sil a prostředků PČR po určení tvaru zasažené oblasti v ZHP,
- přeskupení sil a prostředků zabezpečujících uzavření prostoru po provedené evakuaci (štábně),
- příprava na zajištění nouzového přežití (štábně),
- řešení požadavků na věcné zdroje v souladu s platnou Metodikou pro vyžadování věcných zdrojů za krizové situace (IS Krizkom),
- předávání zpráv, pravidelných hlášení a ověření nastaveného informačního toku od cvičících složek, orgánů a organizací,
- komunikace s hromadnými informačními prostředky a informování obyvatelstva,
- prověření zobrazení dat z monitorování radiační situace pomocí webové aplikace „Terinos“ a GIS,
- využití informačního webového systému pro nehodové situace (SÚRO).

#### **4. DEN CVIČENÍ**

**Doba provedení:** 8:00 - 16:00 hod, 12. května 2022.

##### ***Procvičení praktických činností***

##### **Úkoly:**

- předání informace k provedení evakuace vybrané cvičicí obci a činnost informační linky KŠ kraje,
- ve vybrané cvičicí obci v ZHP prověřit mobilní sirénu, jakožto náhradní způsob varování a informování,
- zabezpečit přistavení vozidel k EVA do vybrané cvičicí obce (školského zařízení),
- zabezpečit evidenci evakuovaných a přesun cvičících do místa dekontaminace (ZD Kožichovice), přijímacího střediska (Velká Bíteš – kulturní dům) a následně místa ubytování (sokolovna Velká Bíteš),
- aktivace přijímacího střediska, provedení evidence a rozdělení evakuovaných do místa nouzového ubytování,
- aktivace místa nouzového ubytování a ukázka místa pro ubytování,
- vyrozumění a uvedení do pohotovosti síly a prostředky PČR k regulaci pohybu osob a uzavření ZHP ve vybraných místech v okolí provedení dekontaminace,
- spolupráce KŘP s HZS kraje, SÚS kraje a dalšími organizacemi při regulaci dopravy a pohybu osob a vozidel v rámci prováděné evakuace a dekontaminace,
- vyrozumění a uvedení do pohotovosti síly a prostředky ZZS k zabezpečení zdravotnické pomoci na dekontaminačním místě a v přijímacím středisku (místě ubytování),
- ověření nově vytipovaného prostoru pro detekci a dekontaminaci (ZD Kožichovice),
- prověření předurčených JSDH a nové techniky vyčleněné pro detekci a dekontaminaci,
- ověření činnosti na místě dekontaminace (aktivace sil a prostředků, stavba zařízení, vlastní činnost) - třídění osob a techniky na kontaminované a nekontaminované, dekontaminace kontaminovaných osob a techniky,
- prověření osobní dozimetrie,
- provedení kontroly intenzimetrů u JSDHO v ZHP ČEZ EDU – provozuschopnost, funkčnost, schopnost nasazení,

## VII. ŘEDITELSTVÍ CVIČENÍ A ORGANIZACE ŘÍZENÍ

### **Řídící cvičení**

Mgr. Vítězslav Schrek, MBA - hejtman Kraje Vysočina.

### **Zástupce řídicího cvičení**

plk. Mgr. Jiří Němec - ředitel HZS Kraje Vysočina.

### **Osoby odpovědné za přípravu cvičení**

plk. Ing. Ludvík Szelke - náměstek ředitele HZS pro prevenci a CNP,

plk. Ing. Martin Totek - náměstek ředitele pro IZS a OPŘ.

### **Mediální skupina k přípravě cvičení**

Ing. Jitka Svatošová - vedoucí tiskového oddělení Krajský úřad KVVY,

kpt. Ing. Bc. Petra Musilová DiS. - tisková mluvčí HZS KVVY,

mjr. JUDr. Dana Čírtková - vedoucí oddělení tisku a prevence KŘP KVVY.

### **Skupina rozhodčí služby**

pro KŠ KVVY, kpt. Ing. Silvie Kociánová, MV-GŘ HZS ČR,

pro HZS KVVY, RNDr. Helena Majzlíková, HZS Jihočeského kraje,

pro KŘP KVVY, kpt. Ing. DiS. Pavel Novák,

pro MD kpt. Ing. Michal Halada, por. Mgr. Petr Hartvich HZS Jihočeského kraje.

## VIII. ÚČASTNÍCI CVIČENÍ V KRAJI VYSOČINA

- Krajský úřad Kraje Vysočina,
- ORP Třebíč, Moravské Budějovice, Náměšť nad Oslavou, Velké Meziříčí,
- Dotčené orgány krizového řízení zajišťující úkoly při řešení radiační havárie,
- Obce v ZHP,
- Město Velká Bíteš,
- Město Hrotovice,



- Základní škola Hrotovice,
- HZS Kraje Vysočina (vyčleněné síly a prostředky),
- HZS ČR = HZS krajů mimo ZHP, Záchranný útvar HZS ČR, Institut ochrany obyvatelstva,
- Policie ČR - Krajské ředitelství Policie Kraje Vysočina,
- Zdravotnická záchranná služba Kraje Vysočina,
- TRADO-BUS Třebíč s.r.o. Třebíč,
- Armáda ČR (vyčleněné síly a prostředky),
- ČEZ EDU.

## **IX. MÍSTO PROVEDENÍ CVIČENÍ**

- Krajský úřad Kraje Vysočina,
- pracoviště krizového štábu Kraje Vysočina (KŘ HZS kraje)
- pracoviště dotčených orgánů krizového řízení a složek IZS zajišťující úkoly při řešení radiační havárie,
- pracoviště KŠ ORP Třebíč, Náměšť nad Oslavou, Moravské Budějovice, Velké Meziříčí,
- pracoviště KŠ města Hrotovice a města Velká Bíteš,
- základní škola Hrotovice
- vybraná regulační místa,
- vybrané dekontaminační místo na hranici 20 km ZHP (ZD Kožichovice),
- přijímací středisko kulturní dům Velká Bíteš,
- místo nouzového ubytování sokolovna Velká Bíteš.

## **X. HLAVNÍ ÚKOLY CVIČÍCÍCH**

### **KÚ a orgány krizového řízení kraje zajišťující úkoly při řešení radiační havárie**

- procvičit rozhodovací a plánovací činnosti orgánů krizového řízení při plánování, přípravě a provedení ochranných opatření podle VněHP po vzniku MU na ČEZ EDU,
- procvičit tok informací po horizontální i vertikální linii mezi orgány krizového řízení,
- procvičit činnost krizového štábu podle zásad stanovených ve směrnici Ministerstva vnitra,
- prověřit IS Krizkom při koordinaci požadavků na věcné zdroje,
- procvičit činnost skupiny pro styk s médii a veřejností.

### **ORP Třebíč, Náměšť nad Oslavou, Moravské Budějovice, Velké Meziříčí**

- procvičit rozhodovací a plánovací činnosti orgánů krizového řízení při plánování, přípravě a provedení ochranných opatření po vzniku MU na ČEZ EDU,
- procvičit tok informací po horizontální i vertikální úrovni mezi orgány krizového řízení,
- procvičit činnost krizového štábu podle zásad stanovených ve směrnici Ministerstva vnitra,
- prověřit součinnost mezi jednotlivými členy KŠ,
- prověřit IS Krizkom při koordinaci požadavků na věcné zdroje.
- příjem a potvrzení zpráv, informací a nařízení KŠ kraje.

### **Město Hrotovice**

- prověřit vyrozumění a tok informací při mimořádné události,
- provést svolání krizového štábu a zpohotovit pracoviště krizového štábu,
- odvysílat informaci (cvičné) pro chování obyvatelstva,
- seznámit krizový štáb se situací a s činností dle připravené a vedené dokumentace (rozdělení úkolů),
- upravit místnost pro možnost improvizovaného ukrytí,
- průběžně přijímat a potvrzovat zprávy, informace a nařízení a k tomuto vyhlašovat adekvátní opatření,
- předávat informace o neodkladných opatřeních na ZŠ Hrotovice,
- organizovat evakuaci, přistavení autobusu ZŠ Hrotovice (štábně),
- spolupracovat s odpovědnými orgány ORP a kraje při organizaci evakuace,
- spolupracovat s odpovědnými orgány na příjmu žáků ZŠ Hrotovice v přijímacím středisku,
- organizovat návrat zpět do Hrotovic.

### **Město Velká Bíteš**

- prověřit vyrozumění a tok informací při mimořádné události,
- provést svolání krizového štábu a zpohotovit pracoviště krizového štábu,
- seznámit krizový štáb se situací a s činností dle připravené a vedené dokumentace,
- průběžně přijímat a potvrzovat zprávy, informace a nařízení a k tomuto vyhlašovat adekvátní opatření,
- aktivovat přijímací středisko a místo nouzového ubytování,
- organizovat příjem evakuovaných provedení evidence a rozdělení evakuovaných do místa nouzového ubytování – ukázka místa nouzového ubytování,
- spolupracovat s odpovědnými orgány ORP a kraje při příjmu evakuovaných.

### **Základní škola Hrotovice**

- prověřit vyzrozumění a tok informací při mimořádné události ve spolupráci s MěÚ Hrotovice,
- provést improvizované ukrytí, jódovou profylaxi (výdej lentilek),
- připravit žáky na provedení evakuace (připravit seznamy a provedení improvizované ochrany)
- organizovat přesun žáků do dekontaminačního místa Kožichovice,
- provedení dekontaminace vybraných žáků v DM Kožichovice (pouze suché projití)
- reálné provedení dekontaminace autobusu,
- organizovat přesun žáků do přijímacího střediska ve Velké Bíteši,
- organizovat nezbytná opatření v přijímacím středisku (kulturní dům Velká Bíteš),
- organizovat nezbytná opatření v místě ubytování (sokolovna Velká Bíteš) – nouzové ubytování, stravování
- organizovat návrat zpět do Hrotovic.

### **HZS Kraje Vysočina (vyčleněné síly a prostředky),**

- provést varování v ZHP ČEZ EDU – vyslání SMS zpráv na mobilní telefony starostům obcí, prověření spojení na ČT a ČRo,
- provést vyzrozumění a svolání dotčených orgánů krizového řízení v souladu s VněHP – členové krizových štábů kraje, ORP a starostů obcí v ZHP a dalších složek podílejících se na řešení havárie,
- prověřit vyzrozumění a tok informací při mimořádné události,
- prověřit mobilní sirénu, jakožto náhradní způsob varování a informování obyvatelstva,
- podílet se na práci v krizových štábech (stálé pracovní skupině),
- v součinnosti s krizovým štábem města Hrotovice a města Velká Bíteš zabezpečit opatření k evakuaci žáků ZŠ Hrotovice (zajištění dopravních prostředků, příjem a ubytování evakuovaných),
- ověřit činnost na místě dekontaminace (aktivace sil a prostředků, stavba zařízení, vlastní činnost) - třídění osob a techniky na kontaminované a nekontaminované, dekontaminace kontaminovaných osob a techniky,
- prověření osobní dozimetrie,
- provedení kontroly intenzimetrů u JSDHO v ZHP ČEZ EDU – provozuschopnost, funkčnost, schopnost nasazení,
- v součinnosti s KÚ KVY připravit mediální kampaň před cvičením a podílet se na činnosti skupiny pro styk s médii a veřejností při cvičení.

### **Armáda ČR**

- aktivovat operační středisko Krajského vojenského velitelství Jihlava,
- prověřit vyzrozumění a tok informací při mimořádné události,

- podílet se na práci v krizových štábech,
- procvičit nasazení sil a prostředků na DM Kožichovice,
- procvičit nasazení vybraných sil a prostředků při ověřování funkčnosti dohody o povolávání vojáků k plnění úkolů Policie ČR při radiačních haváriích na JE.

### **Policie ČR**

- prověřit vyrozumění a tok informací při mimořádné události,
- podílet se na práci v krizových štábech,
- procvičit nasazení jednotek pro vybraná regulační místa za ZHP,
- ověřit možnost umístění technických prostředků (uzávěr) na vybraných místech,
- procvičit funkčnost dohody o povolávání vojáků k plnění úkolů Policie ČR při radiačních haváriích na JE,
- zabezpečit regulaci na evakuační trase Hrotovice – Kožichovice – Velká Bíteš a zpět,
- prověřit další operace dle vlastních plánů činnosti.

### **Zdravotnická záchranná služba kraje Vysočina**

- prověřit vyrozumění a tok informací při mimořádné události,
- podílet se na práci v krizových štábech,
- procvičit činnost sil a prostředků na místě dekontaminace a v přijímacím středisku (místě ubytování).

### **Krajská hygienická stanice**

- prověřit vyrozumění a tok informací při mimořádné události,
- podílet se na práci v krizových štábech,
- ve spolupráci s nadřízenými orgány se podílet na plánování ochranných opatření:
  - *hygienické a protiepidemické opatření v ohroženém prostoru a v příjmových obcích,*
  - *opatření k ochraně pitné vody, stravovacích služeb a předmětů běžného užívání.*

### **Krajská veterinární správa**

- prověřit vyrozumění a tok informací při mimořádné události,
- podílet se na práci v krizových štábech,
- ve spolupráci s nadřízenými orgány se podílet na plánování ochranných opatření:
  - *upřesnění zákazu volné pastvy, krmení, závlah, rybolovu,*
  - *opatření přijímaná pro přežití zvířat a způsob jejich zabezpečení (nouzové krmení, zásobování vodou, ochrana vodních zdrojů a krmiv),*

- přesun zvířat do nezamořených oblastí včetně jejich ustájení a určení lokalit na dekontaminaci přepravovaných zvířat,
- vyřídění hospodářských zvířat z hlediska kontaminace pro jejich další hospodářské využití, případně jejich likvidace v zahrabovištích.

#### **Dopravce TRADO-BUS, s.r.o. Třebíč**

- prověřit vyrozumění a tok informací při mimořádné události,
- vybavit řidiče ochrannými prostředky a kartou s trasou evakuace,
- provést přistavení autobusů do obce Hrotovice,
- převoz žáků ZŠ Hrotovice z Hrotovic do Velké Bíteše přes DM Kožichovice a zpět.

#### **ČEZ EDU**

- předávání zpráv o RN (formulář ČEZ EDU) a vyrozumění o RN dle platné dokumentace - podezření na únik radioaktivních látek rozehra havarijní situace,
- předávání zpráv o RH (formulář ČEZ EDU) a vyrozumění o RH dle platné dokumentace,
- podílet se na práci v krizových štábech,
- zaslání návrhu ochranných opatření pro obyvatelstvo v ZHP od ČEZ EDU, a. s. hejtmanům,
- plnit úkoly ve vlastní působnosti.

## **XI. PŘEHLED POUŽITÝCH ZKRATEK**

AČR	Armáda České republiky
ČEZ EDU	ČEZ, a.s. – Jaderná elektrárna Dukovany
ČR	Česká republika
ČRo	Český rozhlas
ČT	Česká televize
DM	dekontaminační místo
DO	dekontaminační odřady
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	Krajské operační a informační středisko
KŘ	krajské ředitelství
KŘPKV	krajského ředitelství policie kraje Vysočina
KŠ	krizový štáb
KVY	Kraj Vysočina
MU	mimořádná událost
MV	Ministerstvo vnitra
OPIS GŘ HZS ČR	Operační středisko Generálního ředitelství HZS ČR
ORP	obec s rozšířenou působností
OS	operační středisko
PČR	Policie České republiky
RH	radiační havárie
RN	radiační nehoda
RKŠ	regionální krizový štáb
RMS	radiační a monitorovací síť

ŘD	řídící důstojník
SaP	síly a prostředky
SOC MO	společné operační centrum Ministerstva obrany
SÚJB	Státní úřad pro jadernou bezpečnost
SÚS	Správa a údržba silnic
ÚKŠ	Ústřední krizový štáb
ÚO	územní odbor
ÚV ČR	Úřad vlády ČR
VněHP	vnější havarijní plán
VniHP	vnitřní havarijní plán
ZHP	zóna havarijního plánování
ZZS	Zdravotnická záchranná služba

## **XII. BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ**

Veškerou dokumentaci vytvořenou pro potřebu cvičení a během cvičení evidovat ve sběrném archu s označením „CVIČNÉ“. Veškeré zprávy, hlášení a formuláře, musí být opatřeny zřetelným označením „CVIČNÉ“ na začátku a na konci textu.

Bez souhlasu hlavních funkcionářů cvičení nebudou poskytovány žádné informace hromadně-sdělovacím prostředkům. Informace do hromadně-sdělovacích prostředků zabezpečí skupina pro styk s veřejností ve spolupráci s tiskovým mluvčím GŘ HZS ČR.

Nasazené síly se budou řídit pokyny svých vedoucích a nadřízených. V průběhu cvičení budou dodržovat platné právní předpisy o bezpečnosti práce a musí být v rozsahu těchto předpisů vyzbrojeni. Technika, která bude nasazována v průběhu cvičení, bude označena v pravém horním rohu, značením (logem cvičení), které obdrží příslušný vedoucí nasazené složky od KÚ KVY.