



**Zápis z jednání Bezpečnostní rady Kraje Vysočina č. 2/2017
konaného dne 10. 5. 2017**

Přítomni:

1. MUDr. Jiří Běhounek (hejtman Kraje Vysočina, předseda BRK)	6. Ing. Miloš Štěpanovský (ředitel Jaderné elektrárny Dukovany)
2. Ing. Vladimír Novotný (2. náměstek hejtmána Kraje Vysočina)	7. plk. Ing. Petr Beneš (ředitel Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina)
3. Mgr. Ing. Zdeněk Kadlec, dr. h. c. (ředitel Krajského úřadu Kraje Vysočina)	8. plk. Ing. Jan Ňachaj (ředitel Krajského vojenského velitelství Jihlava)
4. Mgr. Tomáš Martinec (předseda Bezpečnostní komise Rady Kraje Vysočina)	9. Ing. Soňa Měrtllová (vedoucí Odboru zdravotnictví Krajského úřadu Kraje Vysočina)
5. Ing. Vladislava Filová (ředitelka Zdravotnické záchranné služby Kraje Vysočina)	10. Ing. Jan Murárik (tajemník Bezpečnostní rady Kraje Vysočina)

Omluveni:

1. plk. Mgr. Radek Malíř (ředitel Krajského ředitelství policie Kraje Vysočina)

Hosté:

1. Ing. Ivana Šteklová (vedoucí odboru sekretariátu hejtmána)	4. plk. gšt. Ing. Petr Čepelka (VÚ Náměšť nad Oslavou)
2. Ing. Hana Strnadová (vedoucí odboru dopravy)	5. Ing. Martin Němeček (ZZS KV)
3. plk. Mgr. Karel Sehnal (náměstek pro vnější službu Křp KV)	

Program:

Zahájení, (MUDr. Jiří Běhounek, hejtman Kraje Vysočina);

1. Informace o aktuálním stavu funkčnosti komunikačního kanálu IZS Pegas Matra v Kraji Vysočina, (Mgr. Ing. Zdeněk Kadlec, dr. h. c., ředitel krajského úřadu, Ing. Petr Pavlinec, vedoucí odboru informatiky KrÚ);
2. Informace o provozu a bezpečnosti JE Dukovany v roce 2016, (Ing. Miloš Štěpanovský, ředitel JE Dukovany);
3. Nová koncepce Informačního centra při vzniku mimořádné události na EDU, (Ing. Miloš Štěpanovský, ředitel JE Dukovany);
4. Vyhodnocení „Koncepce bezpečnosti silničního provozu Kraje Vysočina“ za rok 2016; (Mgr. Ing. Zdeněk Kadlec, dr. h. c., ředitel krajského úřadu, Ing. Hana Strnadová, vedoucí odboru dopravy KrÚ);
5. Stav připravenosti HZS k činnosti v integrovaném záchranném systému, Roční zpráva o stavu požární ochrany za rok 2016, (plk. Ing. Petr Beneš, ředitel Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina);
6. Projednání zprávy o spolupráci složek IZS v oblasti psychosociální intervence, (plk. Ing. Petr Beneš, ředitel Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina, Ing. Vladislava Filová, ředitelka Zdravotnické záchranné služby Kraje Vysočina, plk. Mgr. Radek Malíř, ředitel Krajského ředitelství policie Kraje Vysočina);
7. Zdravotnická analýza rizik v Kraji Vysočina, (Ing. Soňa Měrtllová, vedoucí odboru zdravotnictví KrÚ);
8. Úprava organizace Krizového štábu Kraje Vysočina, (Ing. Jan Murárik, tajemník Bezpečnostní rady Kraje Vysočina);
9. Rozprava;

Závěr, (MUDr. Jiří Běhounek, hejtman Kraje Vysočina).

Zahájení

Jiří Běhounek, přivítal přítomné členy BRK a hosty (bez práva hlasování) a zahájil jednání. Konstatoval, že je BRK usnášeníschopná. Na základě žádosti tajemníka BRK byl bod č. 4 „Vyhodnocení Koncepce bezpečnosti silničního provozu Kraje Vysočina za rok 2016“ zařazen za bod č. 1. Takto navržený program byl 10 hlasy schválen.

Podkladové materiály k jednotlivým bodům programu jsou uveřejněny na webových stránkách Kraje Vysočina <http://www.kr-vysocina.cz/pozvanka-na-zasedani-bezpecnostni-rady-kraje-vysocina-c-2-2017/d-4080222/p1=26472> a členové BRK je v předstihu obdrželi.

1. Informace o aktuálním stavu funkčnosti komunikačního kanálu IZS Pegas Matra v Kraji Vysočina

Martin Němeček okomentoval podkladový materiál. V roce 2014 i 2015 došlo k několika zásadním a rozsáhlým výpadkům radiové digitální sítě Pegas Matra na velké části území Kraje Vysočina (okresy Žďár nad Sázavou, Třebíč). Tuto radiovou síť používají všechny složky IZS jako svůj primární komunikační kanál a také je používán pro koordinaci součinnosti složek. Od ledna 2016 je tento spoj, provozovaný Krajem Vysočina využíván pro primární připojení BTS Harusův Kopec, čímž došlo k zvýšení dostupnosti sítě. Stále se ovšem pracuje na dokončení konfigurace tzv. automatického přepadu linky v případě výpadku spoje v majetku kraje na záložní radiovou linku. Souběžně probíhá na národní úrovni diskuze o modernizace sítě, jejím lepším zabezpečení proti výpadkům, přechodu na novou technologii LTE atd. Definitivní rozhodnutí v tomto směru by mělo ze strany MVČR padnout na začátku roku 2018. Dalším problémem souvisejícím s provozem sítě Pegas Matra v případě mimořádných událostí je nevyřešený systém dodávek el. energie v případě blackoutu. Dle aktuálních informací od provozovatele sítě (NAKIT), je síť schopna v případě přerušení dodávek el. energie provozu jen po dobu 4 hodin. Je proto nutné zvážit další scénáře zajištění komunikace složek IZS, včetně např. dlouhodobé údržby stávající analogových sítí HZS a ZZS. V Kraji Vysočina je celkem 15 BTS a jenom 2 BTS jsou zálohovány stacionárními dieselagregáty. BRK se problematikou akceschopnosti systému Pegas Matra zabývá již na svém třetím jednání.

Členové BRK hlasovali o navrženém usnesení. Bylo přijato upravené usnesení:

Usnesení 09/02/2017/BRK

Bezpečnostní rada Kraje Vysočina

bere na vědomí

informaci o stavu radiové sítě Pegas dle materiálu [BRK-02-2017-01P](#), BRK-02-2017-01N, př. 1 a BRK-02-2017-01N př 2 a

požaduje

po majiteli sítě (ministerstvo vnitra) instalaci automatických stacionárních záložních zdrojů napájení na všechny BTS v Kraji Vysočina, pro zajištění bezúdržbového provozu BTS na minimálně 72 hodin a

doporučuje

hejtmanovi informovat o současném stavu předsedu vlády.

odpovědnost: Z. Kadlec, odbor informatiky

termín: 31. 12. 2018

Usnesení bylo přijato 10 hlasy, 0 proti, 0 se zdrželo.

2. Vyhodnocení „Koncepce bezpečnosti silničního provozu Kraje Vysočina“ za rok 2016

Hana Strnadová okomentovala podkladový materiál. Vláda České republiky usnesením č. 599 ze dne 10. srpna 2011 schválila „Národní strategii bezpečnosti silničního provozu na období let 2011 - 2020“. Kraj Vysočina usnesením rady kraje č. 1116/23/2012/RK dne 12. 06. 2012 schválil strategický dokument „Koncepce bezpečnosti silničního provozu v Kraji Vysočina“ na období let 2011 – 2020. Tento dokument vymezil základní problémové oblasti, které je kraj schopen ovlivnit, vytýčil možná východiska a stanovil úkoly, vedoucí ke zlepšení bezpečnosti silničního provozu na pozemních komunikacích Kraje Vysočina. Provádění prevence v oblasti bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích ukládá zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a

o změnách některých zákonů, i krajským úřadům. Odbor dopravy a silničního hospodářství vymezil základní okruhy problémů, vytyčil možná opatření a stanovil krátkodobé i dlouhodobé cíle, vedoucí ke zlepšení bezpečnosti provozu vozidel na pozemních komunikacích Kraje Vysočina. V současné době probíhá aktualizace Národní strategie bezpečnosti silničního provozu na období let 2011 – 2020. Kraj Vysočina zakoupil a předal darem Policii ČR „Mobilní pracoviště pro technickou kontrolu vozidel“ v celkové hodnotě 3,2 mil. Kč. Karel Sehnal vznesl podnět na stavbu odstavných ploch pro vážení kamionů. Hana Strnadová dodala, že na odstavných plochách by často parkovaly kamiony a také je nutné počítat s náklady na údržbu těchto ploch.

Členové BRK hlasovali o navrženém usnesení:

Usnesení 10/02/2017/BRK

Bezpečnostní rada Kraje Vysočina

bere na vědomí

vyhodnocení „Koncepce bezpečnosti silničního provozu v Kraji Vysočina za rok 2016“ dle materiálu BRK-02-2017-04P a BRK-02-2017-04, př. 1

odpovědnost: členové BRK

termín: 10. 5. 2017

Usnesení bylo přijato 10 hlasy, 0 proti, 0 se zdrželo.

3. Informace o provozu a bezpečnosti JE Dukovany v roce 2016

Miloš Štěpanovský seznámil členy bezpečnostní rady kraje formou prezentace s provozem a bezpečností JE Dukovany v roce 2016.

Členové BRK hlasovali o navrženém usnesení:

Usnesení 11/02/2017/BRK

Bezpečnostní rada Kraje Vysočina

bere na vědomí

informaci o provozu a bezpečnosti JE Dukovany v roce 2016 dle materiálu BRK-02-2017-02N př. 1

odpovědnost: členové BRK

termín: 10. 5. 2017

Usnesení bylo přijato 10 hlasy, 0 proti, 0 se zdrželo.

4. Nová koncepce Informačního centra při vzniku mimořádné události na EDU

Miloš Štěpanovský okomentoval podkladový materiál. Po jednáních s Hasičským záchranným sborem Jihomoravského kraje byly vybrány společné prostory pro pracovníka zástupce mluvčího havarijního štábu (dále jen „ZMHŠ“) v Brně. V současnosti je finalizováno vybavení ve vybraných prostorech (připojení k internetu, tisk atd.). Změnou koncepce vznikla potřeba vybavit ZMHŠ vozidlem pro včasný dojezd na integrované tiskové středisko a do určených prostor v Brně. Vozidlo je objednáno a nyní se čeká na jeho dodání. Útvar havarijní připravenosti a tiskový mluvčí EDU dokončuje přípravu prostor pro umístění tiskových mluvčích v EDU (v kinosále EDU, dostupné připojení k internetu, projekční technika atd.). Po vyřešení těchto činností budou nové postupy během července a srpna zapracovány do dokumentace ČEZ (zásahové instrukce pro jednotlivé funkce, oznámení SÚJB atd.). Ostrý provoz ITS a ZHMS se předpokládá od 1. 9. 2017.

Členové BRK hlasovali o navrženém usnesení. Bylo přijato upravené usnesení:

Usnesení 12/02/2017/BRK

Bezpečnostní rada Kraje Vysočina

bere na vědomí

stav řešení ke dni 25. 4. 2017 o novém nastavení Havarijního informačního střediska a mluvčích Havarijního štábu Jaderné elektrárny Dukovany a tiskových mluvčích elektrárny dle materiálu BRK-02-2017-03P a

ukládá

tajemníkovi bezpečnostní rady kraje a řediteli krajského úřadu promítnout tyto postupy do dokumentů krajského úřadu a Vnějšího havarijního plánu

odpovědnost: členové BRK, J. Murárik, Z. Kadlec, P. Beneš

termín: 10. 5. 2017, 1. 9. 2017

Usnesení bylo přijato 10 hlasy, 0 proti, 0 se zdrželo.

5. Stav připravenosti HZS k činnosti v integrovaném záchranném systému, Roční zpráva o stavu požární ochrany za rok 2016

Petr Beneš okomentoval prezentaci týkající se Roční zprávy o stavu požární ochrany za rok 2016. Na základě plánu kontrol pro rok 2016 bylo provedeno celkem 73 komplexních kontrol, 542 tematických kontrol. V loňském roce došlo k 712 požárů, škody způsobené požárem stoupají. Přímá škoda způsobená požáry dosáhla 241 mil. Kč. Při požárech bylo zraněno 55 osob a 6 osob usmrceno. Nejčastější příčiny vzniku požárů je nedbalost, technické závady, úmysl, mimořádné události, topidla a komíny, neprokázané zavinění. Činnost odboru ochrany obyvatelstva a krizového řízení: varování a vyzoomění obyvatel, nouzové přežití, elektronické sirény, zajištění kompletního ošacení pro 600 osob, kontejner nouzového přežití. HZS KV má zpracován havarijní a krizovou dokumentaci - krizový a havarijní plán KV, zákon o prevenci závažných havárií, plány ochrany území pod vodními díly. V roce 2016 se uskutečnilo celkem 71 prověřovacích cvičení a 61 taktických cvičení. Na KOPIS bylo v roce 2016 přijato celkem 118 670 volání – linky 150 a 112. Při obsazenosti linek je hovor překlopen na nejbližší stanoviště HZS. Celkem bylo v roce 2016 ohlášeno 10 046 mimořádných událostí. Dochází k nárůstu hlášení planých poplachů. Jiří Běhounek vnesl podnět, že v případě likvidace starých hasičských aut, lze tyto auta využít při ukrajinské spolupráci.

Členové BRK hlasovali o navrženém usnesení:

Usnesení 13/02/2017/BRK

**Bezpečnostní rada Kraje Vysočina
bere na vědomí**

informaci o stavu připravenosti HZS Kraje Vysočina k činnosti v integrovaném záchranném systému kraje a Zprávu o stavu požární ochrany Kraje Vysočina za rok 2016 dle materiálu [BRK-02-2017-05P_př. 1](#)

odpovědnost: členové BRK

termín: 10. 5. 2017

Usnesení bylo přijato 10 hlasy, 0 proti, 0 se zdrželo.

6. Projednání zprávy o spolupráci složek IZS v oblasti psychosociální intervence

Jiří Běhounek vnesl dotaz na zásahovou jednotku při JE Dukovany. Miloš Štěpanovský odpověděl, že zásahová jednotka na základě komunikace s Policií ČR funguje v pořádku. Jiří Běhounek uvedl materiál. Psychosociální intervence se týká podpory kolegům, záchranářům, hasičům a policistům, kteří prožili profesně, náročnou situaci. V dalších případech se jedná o První psychickou pomoc osobám sekundárně zasaženým tragickou událostí. Podpora se ve většině případů týká akutních stresových reakcí u pozůstalých, kteří se ocitli v tragických, náročných situacích s náhlým úmrtím jejich blízkého. Vladislava Filová odpověděla, že ZZS KV tuto službu v roce 2016 využila ve 20 případech. Karel Sehnal odpověděl, že služba byla v roce 2016 Křp KV využita u 29 událostí. Bylo vzájemně konstatováno, že spolupráce složek IZS v této oblasti je zabezpečena.

Členové BRK hlasovali o navrženém usnesení:

Usnesení 14/02/2017/BRK

**Bezpečnostní rada Kraje Vysočina
bere na vědomí**

zprávu o stavu zabezpečení a činnosti týmů psychosociální intervence u Zdravotnické záchranné služby Kraje Vysočina, Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina a u Krajského ředitelství Policie Kraje Vysočina dle materiálu [BRK-02-2017-06P](#) a [BRK-02-2017-06P, př. 1](#)

odpovědnost: členové BRK

termín: 10. 5. 2017

Usnesení bylo přijato 10 hlasy, 0 proti, 0 se zdrželo.

7. Zdravotnická analýza rizik v Kraji Vysočina

Soňa Měrtlová okomentovala podkladový materiál. Zdravotnická analýza rizik je zpracována na základě § 25, odst. 3 vyhlášky č. 328/2001Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, ve znění vyhlášky č. 429/2003 Sb., z hlediska potřeb zajišťování zdravotních služeb při ohrožení území kraje. Materiál je zpracovaný na základě aktualizace analýzy hrozeb uvedené v Krizovém plánu Kraje Vysočina, schváleném Bezpečnostní radou Kraje Vysočina, č. 04/2016 dne 13. 10. 2016, s využitím doporučení uvedených v protokolu z kontroly pracovníků Ministerstva zdravotnictví ze dne 18. 11. 2015 a ve spolupráci s Hasičským záchranným sborem Kraje Vysočina, Zdravotnickou záchrannou službou Kraje Vysočina, příspěvkovou organizací a oddělením krizového řízení a bezpečnosti Krajského úřadu. Jiří Běhounek vznesl dotaz, zda materiál mají k dispozici i nemocnice v Kraji Vysočina. Soňa Měrtlová odpověděla, že zatím ne. Přítomní členové bezpečnostní rady kraje se shodli, že materiál bude předán zdravotnickým zařízením.

Členové BRK hlasovali o navrženém usnesení. Bylo přijato upravené usnesení:

Usnesení 15/02/2017/BRK

Bezpečnostní rada Kraje Vysočina

bere na vědomí

informaci o Analýze vzniku mimořádných událostí a z toho vyplývajících ohrožení území Kraje Vysočina z hlediska potřeb zajištění zdravotních služeb dle materiálu BRK-02-2017-07P a BRK-02-2017-07P př. 1 a

ukládá

odboru zdravotnictví trvale věnovat pozornost aktualizaci analýzy hrozeb na území kraje a podklady předat jednotlivým složkám a zdravotnickým zařízením v Kraji Vysočina a

doporučuje

projednat v Bezpečnostní komisi Rady Kraje Vysočina informaci předat ORP.

odpovědnost: členové BRK, T. Martinec, S. Měrtlová, odbor zdravotnictví

termín: 10. 5. 2017, trvale

Usnesení bylo přijato 10 hlasy, 0 proti, 0 se zdrželo.

8. Úprava organizace Krizového štábu Kraje Vysočina

Jan Murárik okomentoval podkladový materiál. Navrhuje se bezpečnostní radě, na základě zpracování nové Analýzy rizik kraje a zkušeností z cvičení a odborné přípravy KŠ kraje personální doplnění KŠ kraje. Doplněna by byla pracovní skupina „Radiace“ a to o tyto osoby pro zabezpečení činnosti ve 2 směnách z odboru zdravotnictví KrÚ.

- Bc. David Talpa - vedoucí oddělení zdravotní správy (1. Směna)
- Ing. Tomáš Halačka - úředník na úseku krizového managementu a IZS (2. Směna)

Členové BRK hlasovali o navrženém usnesení:

Usnesení 16/02/2017/BRK

Bezpečnostní rada Kraje Vysočina

souhlasí

s úpravou organizace KŠ kraje a se zařazením Bc. Davida Talpy a Ing. Tomáše Halačky do KŠ kraje, pracovní skupiny „Radiace“ dle materiálu BRK-02-2017-08P

ukládá

tajemníkovi KŠ kraje J. Murárikovi zabezpečit administraci této úpravy v dokumentaci KŠ kraje a v systému vyzoomění na KOPIS HZS kraje

odpovědnost: J. Murárik

termín: 31. 5. 2017

Usnesení bylo přijato 10 hlasy, 0 proti, 0 se zdrželo.

9. Rozprava

Jiří Běhounek informoval, že dne 25. 5. 2017 se v Horáckém divadle Jihlava uskuteční slavnostní předání Záslužných medailí Kraje Vysočina. Dále vyjádřil poděkování složkám IZS za spolupráci se spřátelenými jednotkami – Ukrajina a Bělorusko.

Vladimír Novotný seznámil členy bezpečnostní rady formou prezentace o projektu „Informační centrum IZS“ (dále jen „IC“). Projekt vznikl, jako pilotní projekt veden snahou vyřešit doporučení vyplývající z dokumentu „Soubor typových činností IZS č. 9/2008“, kde je uvedeno, že v případě mimořádné události s hromadným postižením osob je vhodné vytvořit IC, kde se mohou občané dotazovat na své blízké. Při každé takovéto události vzniká hned několik seznamů o obětech (postižených), které vytváří HZS, PČR, ZZS, zdravotnická zařízení atd. Tyto seznamy se však v mnohém rozcházejí (v počtech, jménech, směřování do ZZ apod.). Aby mělo IC IZS praktický smysl v době zásahu, je nutné zajistit, aby všechny zainteresované subjekty vzájemně sdílely jednotné údaje o obětech (pacientech, svědcích, pohřešovaných atd.). V rámci pilotního projektu v Karlovarském kraji se jedná o základní složky IZS a zástupce klíčových zdravotnických zařízení v regionu (KKN a.s. a NEMOS Group v Karlovarském kraji). Jako účinný nástroj byla vyvinuta aplikace, která prostřednictvím internetového přístupu umožňuje všem spolupracujícím stranám (složkám, nemocnicím) on-line zadávat údaje o postižených osobách, přičemž každý subjekt zadává informace, k nimž je kompetentní (PČR ztotožňuje, ZZS přidává informace o směřování pacientů do cílových zařízení, nemocnice uvádí směřování pacienta atd.). Díky tomu mají operátoři IC IZS okamžitý a především aktuální přehled o obětech a mohou tak efektivně poskytovat informace veřejnosti.

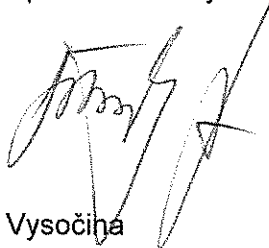
Jiří Běhounek vyslovil podnět, aby složky IZS své výstupy k projektu předali členům bezpečnostní rady kraje do 31. 5. 2017.

Jan Murárik informoval o Koncepti ochrany měkkých cílů pro roky 2017 – 2020. Koncepte bude projednána dne 20. 6. 2017 na Komisi Rady AKČR pro prevenci kriminality a IZS. Dne 7. 4. 2017 proběhla kontrola vyrozumění a svolání členů krizového štábu. Dále informoval o společném zasedání členů bezpečnostních rad KV a JMK, které se uskuteční dne 20. 9. 2017 na JE Dukovany. V červnu se uskuteční kontrola oddělení krizového řízení a bezpečnosti. Vladislava Filová pozvala členy bezpečnostní rady kraje na metodické cvičení zdravotnických záchranářů v Milovech na Vysočině dne 21. 9. 2017.

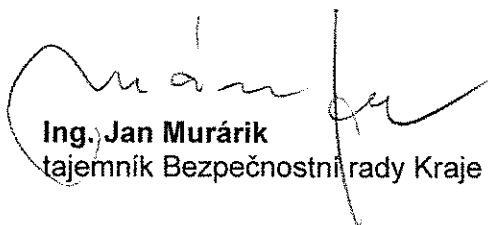
Závěr

Jiří Běhounek poděkoval členům bezpečnostní rady za aktivní účast na jednání a ukončil jednání.

MUDr. Jiří Běhounek
hejtman Kraje Vysočina
předseda Bezpečnostní rady Kraje Vysočina



Ing. Jan Murárik
tajemník Bezpečnostní rady Kraje Vysočina



Zpracovala a zapsala: Eva Oulehlová 12. května 2017.