

Problematika funkčnosti komunikačního kanálu IZS Pegas Matra v Kraji Vysočina

pro: jednání bezpečnostní rady kraje č. 1/2016 dne 18. 2. 2016

zpracoval: P. Pavlínek

předkládá: Z. Kadlec

počet stran: 2

počet příloh: 0

Popis problému:

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.

Na základě usnesení BRK a dohody s MVČR v listopadu 2014 připravil odbor informatiky technické řešení záložního spoje Jihlava – Harasův kopec u Nového Města na Moravě. Tento záložní spoj, do něhož Kraj Vysočina investoval formou rozšíření krajské páteřní sítě ROWANet cca 200tis Kč je připraven od května roku 2015.

Bohužel i přes veškeré urgencye ze strany kraje, dopis na ministra vnitra i osobní jednání pracovníků OI nebylo záložní spojení ze strany MVČR do konce ledna 2016 využito (osazeno).

Situace se změnila až na přelomu ledna a února 2016 kdy pracovníci České pošty o.z. začali osazovat a konfigurovat příslušné technologie.

Bohužel stále postrádáme oficiální zpětnou reakci MVČR ve smyslu zprovoznění technologie, finančního podílu na provozních nákladech Kraje Vysočina na tento spoj ani vůči kraji neproběhla žádná oficiální informace o plánech rozvoje sítě Pegas na území Kraje Vysočina.

Návrh řešení, zdůvodnění

Krajský úřad, odbor informatiky navrhuje následující opatření pro řešení stále neuspokojivého stavu sítě Pegas na Vysočině ohrožujícího činnost složek IZS:

- 1) Formou osobní schůzky hejtmana s příslušným náměstkem MVČR prověřit aktuální stav a další kroky MVČR
- 2) Opakovaně požádat MVČR o seznámení BRK s plány na modernizaci sítě Pegas, které povedou k systémovému a plošnému odstranění nedostatků způsobujících nespolehlivost tohoto primárního komunikačního kanálu složek IZS a to formou předložení technických a časových detailů projektu rozvoje a představení tohoto projektu ze strany MVČR na příštím jednání BRK.

Stanoviska:

Stanoviska nebyla vyžádána

Návrh usnesení:

bezpečnostní rada kraje

souhlasí

s návrhem opatření pro zvýšení spolehlivosti radiové sítě Pegas dle materiálu BRK-01-2016-01P

odpovědnost: Z. Kadlec, Krajský úřad, odbor informatiky

termín: 31.3.2016