

Č.j.: MmP 3472 / 2020 / KP-OKŘ / BRORPPA

VÝPIS
ZÁPIS ZE 3. ŘÁDNÉHO JEDNÁNÍ
BEZPEČNOSTNÍ RADY OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
konaného 9. prosince 2019

Přítomnost: viz prezenční listina

Začátek jednání: 13:30 hod

Ukončení jednání: 14:35 hod

Místo konání: nám. Republiky 12, Pardubice

Program jednání:

1. Zahájení 3. řádného jednání bezpečnostní rady a informace o změnách ve složení bezpečnostní rady
 2. Schválení programu 3. řádného jednání bezpečnostní rady
 3. Informace o stavu koncových prvků jednotného systému varování a vyrozumění na území ORP Pardubice
 4. Finanční zabezpečení připravenosti na mimořádné události nebo krizové situace a jejich řešení ve správním obvodu ORP na rok 2020
 5. Problematika hospodářských opatření pro krizové stavy jako organizační, materiální nebo finanční opatření přijímaná v krizových stavech pro zabezpečení nezbytné dodávky výrobků, prací a služeb, bez níž nelze zajistit překonání krizových stavů
 6. Schválení Pracovního plánu BR ORP Pardubice na kalendářní rok 2020
 7. Vybrané informace z jednání Bezpečnostní rady Pardubického kraje za uplynulé období
 8. Aktuální informace o bezpečnostní situaci a problematice ochrany obyvatelstva ve správním obvodu obce s rozšířenou působností Pardubice
 9. Různé, diskuze
 10. Závěr
-

K bodu 1)

Zahájení 3. řádného jednání bezpečnostní rady

Ing. Kvas P.

Zahájil jednání, omluvil z jednání primátora města a přivítal přítomné na 3. řádném jednání Bezpečnostní rady obce s rozšířenou působností Pardubice (dále jen „BR ORP“).

K tomuto bodu jednání nebylo přijato žádné usnesení

K bodu 2)

Schválení programu 3. řádného jednání bezpečnostní rady

Ing. Kvas P.

Vyzval přítomné k připomínkování programu 3. řádného jednání, což se nestalo, a proto se jednání řídilo navrženým programem, který všichni obdrželi v předstihu.

Přijato usnesení BR ORP 10 / 2019 (6 přítomných členů, z toho 6 pro)

K bodu 3)

Informace o stavu koncových prvků jednotného systému varování a vyrozumění na území ORP Pardubice

Ing. Kyncl J.

Přivítal na jednání a představil ostatním členům BR ORP nového zástupce za Zdravotnickou záchrannou službu Pardubického kraje, a to MUDr. Dalibora Kupku. Současně přivítal i zástupce Policie ČR, plk. Ing. Moravce, který na jednání zastupoval plk. Mgr. Kaplana.

Na úvod projednávaného bodu informoval o změně zákona o prevenci závažných havárií, který uložil subjektům skupiny B povinnost, po projednání s hasičským záchranným sborem kraje, pořizovat, udržovat a provozovat v zóně havarijního plánování koncové prvky varování. Z tohoto důvodu došlo v roce 2019 na území města, ale i okolních obcí, nejen k výměně starých rotačních sirén za moderní elektronické sirény, ale i k jejich doplnění nad původní počet. Seznámil s celkovým stavem jednotného systému varování na území správního obvodu obce s rozšířenou působností Pardubice a odkázal na další podrobnosti uvedené v písemných podkladech k jednání. Připomenul fakt, že Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, který může, zejména v případě nebezpečí z prodlení, provádět varování osob na ohroženém území, neboť má přístup ke koncovým prvkům, jež jsou v majetku města Pardubice, ale i jiných obcí.

Uvedl, že v letech 2018-2019 došlo také k posílení městem budovaného a provozovaného systému varování. Prvky bezdrátového místního informačního systému jsou již ve všech místních částech, což je důležité z hlediska možného varování osob v případě výpadku dodávky elektrické energie, neboť tyto prvky jsou zálohovány po dobu 72 hodin vlastními akumulátory. V systému varování, který je v majetku města, je nyní celkem již 504 ks bezdrátových ozvučných míst a stále je do něj napojen v 13 místních částech i využívaný klasický drátový rozhlas.

Zmínil nedávné využití městského systému varování, kdy byla do dvou dotčených městských obvodech hlášena, na žádost Policie ČR, informace o otrávených návnadách na území města.

Přijato usnesení BR ORP 11 / 2019 (6 přítomných členů, z toho 6 pro)

K bodu 4)

Finanční zabezpečení připravenosti na mimořádné události nebo krizové situace a jejich řešení ve správním obvodu ORP na rok 2020

Ing. Kyncl J.

Uvedl, že statutární město Pardubice má jako každý rok opět ve svém rozpočtu na rok 2020, tak jak mu ukládá zákon o krizovém řízení, vyčleněny finanční prostředky v kapitole 598 – havarijní a krizová rezerva rozpočtu, které mohou být v případě potřeby využity na řešení krizových situací a odstraňování jejich následků. Pro krizové situace, respektive mimořádné události bude v této kapitole vytvořena v příštím roce rezerva ve výši 100 tis. Kč. Žádný právní předpis nestanoví výši této rezervy, město je samozřejmě schopno rozpočtovou změnou, v případě potřeby, vyčlenit další nezbytné finanční prostředky.

Dále seznámil přítomné s objemem finančních prostředků přímo v kapitole rozpočtu kanceláře primátora, jež jsou vyčleněny na řešení mimořádných událostí, krizových situací, ale také přípravu na ně a také na pokračování výstavby a zejména na zajištění údržby prvků systému varování a vyrozumění.

Mgr. Zitko M.

Požádal o vysvětlení plánovaných nákladů na výstavbu, provoz a údržbu jednotného systému varování a vyrozumění.

Ing. Kyncl J.

Vysvětlil, že uvedená částka zahrnuje vše, co se týká městem provozovaného systému varování, od poplatků za přidělené kmitočty Českému telekomunikačnímu úřadu, servisní prohlídky, které jsou dvouleté a čtyřleté výměny záložních akumulátorů, které zabezpečují, v souladu s technickými požadavky Generálního ředitelství HZS ČR, funkčnost systému při výpadku dodávky elektrické energie. Město také každoročně doplňuje, s ohledem na požadavky způsobené např. novou výstavbou, cca 12 ks koncových míst varování.

Přijato usnesení BR ORP 12 / 2019 (6 přítomných členů, z toho 6 pro)

K bodu 5)

Problematika hospodářských opatření pro krizové stavy jako organizační, materiální nebo finanční opatření přijímaná v krizových stavech pro zabezpečení nezbytné dodávky výrobků, prací a služeb, bez níž nelze zajistit překonání krizových stavů

Ing. Kyncl J.

Uvedl, že tato problematika je zařazena jako bod jednání na základě doporučení ze strany Správy státních hmotných rezerv, tedy ústředního správního úřadu na úseku hospodářských opatření pro krizové stavy, kdy bylo doporučeno, aby zejména tzv. „plán nezbytných dodávek“, který je samostatnou částí Krizového plánu obce s rozšířenou působností Pardubice, byl projednáván samostatně.

Protože tato problematika je poměrně obsáhlá a má svůj zvláštní zákon, zákon č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy, odkázal na písemné materiály, kde je problematika dostatečně vysvětlena a kde jsou zobrazeny „screeny“ jednotlivých využívaných aplikací. Statutární město Pardubice jako obec s rozšířenou působností zpracovává zmíněný dokument, tedy Plán nezbytných dodávek obce s rozšířenou působností Pardubice, který se v našem případě skládá ze sedmi částí, jež jsou citovány v písemných podkladech. Dále vysvětlil postup při jeho zpracování, od provedení analýz potřeb, vyhledávání a navrhování dodavatelů nezbytných dodávek, zadávání návrhu do aplikace ARGIS apod. Na grafických přílohách podkladů pro jednání ukázal a vysvětlil význam jednotlivých aplikací využívaných v systému hospodářských opatření pro krizové stavy, tj. aplikace ARGIS, KRIZDATA a KRIZKOM. Zmínil, že procvičování využití zejména aplikací KRIZDATA a KRIZKOM probíhá každoročně několikrát, a to jak na krajské, tak i celostátní úrovni.

Na závěr uvedl, že v podstatě stejné informace, stejné databáze, má k dispozici hasičský záchranný sbor kraje, který díky krajskému operačnímu a informačnímu středisku (dále „KOPIS“), může v případě nebezpečí z prodlení vyžadovat věcné prostředky, techniku apod.

Přijato usnesení BR ORP 13 / 2019 (6 přítomných členů, z toho 6 pro)

K bodu 6)

Schválení Pracovního plánu BR ORP Pardubice na kalendářní rok 2020

Ing. Kyncl J.

Seznámil s návrhem Pracovního plánu BR ORP na rok 2020, který je součástí písemných podkladů, přičemž navržena jsou opět dvě řádná jednání, a to opět v měsících květen a listopad. Dále stručně seznámil s navrženým programem jednotlivých jednání, který může být operativně měněn podle aktuální potřeby na návrh kteréhokoliv člena BR ORP.

Opětovně upozornil na povinnost předložení zprávy o činnosti a připravenosti složek na květnovém jednání, jejíž projednání vyplývá z právních předpisů. Vyzval k předložení návrhů na doplnění pracovního plánu, což se nestalo.

Přijato usnesení BR ORP 14 / 2019 (6 přítomných členů, z toho 6 pro)

K bodu 7)

Vybrané informace z jednání Bezpečnostní rady Pardubického kraje za uplynulé období

K tomuto bodu nebylo nic projednáváno.

K bodu 8)

Aktuální informace o bezpečnostní situaci a problematice ochrany obyvatelstva ve správním obvodu obce s rozšířenou působností Pardubice

Ing. Kyncl J.

Seznámil se zapojením města do projektu s názvem „Vyhledání nevybuchlé letecké munice 2. světové války“, který řeší Česká republika – Ministerstvo vnitra a Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, a který bude trvat do roku 2021. Možnost zapojení byla nabídnuta f. PRIMIS spol. s r.o., která je dalším účastníkem projektu, a se kterou statutární město Pardubice v této oblasti spolupracuje již 2 roky.

Současně město získalo další zákresy dopadů bomb, které provedli pamětníci leteckého bombardování Pardubic, a hlavně se podařilo získat digitální letecké měřičské snímky z roku 1946, a to díky vstřícnému přístupu Vojenského geografického a hydrometeorologického úřadu Armády ČR, který má sídlo v Dobrušce. Na základě získaných podkladů pracuje Odbor hlavního architekta a Kancelář primátora – oddělení krizového řízení na pořízení digitální vrstvy dopadů leteckých bomb na území města a jeho bezprostředním okolí. Uvedl, že v současné době je zakresleno již cca 2000 dopadů bomb na území města. Zmíněná vrstva bude součástí tzv. územně analytických podkladů.

Ing. Černovský V.

Informoval přítomné o zapojení Hasičského záchranného sboru Pardubického kraje do pilotního projektu, který se týká možnosti informování osob, nacházejících se na ohroženém území, nevyžádanou SMS. KOPIS bude mít možnost rozeslat informační SMS prostřednictvím buněk jednotlivých operátorů mobilních sítí na telefony, které jsou v jejich dosahu. Zatím ještě není znám termín spuštění do rutinního provozu.

Ing. Chaura V.

Uvedl, že aktivní zálohy KVV Pardubice zahájí cvičení na obranu důležitých objektů na území kraje. V roce 2020 začínají cvičení v Poličce.

Ing. Moravec A.

Informoval o standardních opatřeních, týkajících se vánočních svátků, které mají zvýšit úroveň bezpečnosti a veřejného pořádku, a to zejména na místech, kde dochází k většímu shromažďování osob.

Bc. Hübl R.

Informoval o rozvoji kamerového systému na území města a požádal 1. náměstka primátora, Ing. Petra Kvaše, v jehož gesci tato problematika je, aby přítomné informoval.

Ing. Kvaš P.

Popsal obnovu a rozšiřování kamerového systému na území města, který buď již slouží nebo bude sloužit pro potřeby všech složek integrovaného záchranného systému a je k dispozici i pro potřeby orgánů krizového řízení města. V současné době se testuje i provoz 14 kamer, které dokážou „přečíst“ i registrační značky vozidel, čímž se Pardubice zařadily mezi první město, kromě Prahy, které je on-line propojeno do pátracích evidencí a je schopno během několika vteřin zjistit, že se na jeho území pohybuje vozidlo, které je v pátrání. Na území města je celkem v současné době 220 kamerových bodů, ne všechny jsou však v majetku města. Kamerový systém pomáhá nejen z hlediska bezpečnosti, ale je možné jej i využívat pro sledování dopravy, kdy ve spolupráci s Univerzitou Pardubice budou data využita pro vytvoření dynamického modelu dopravy v Pardubicích.

Ing. Kvaš P.

Ještě doplnil informaci o zájmu některých starostů městských obvodů, kteří budou chtít do kamerového systému přidat své vlastní kamery, z nichž některé se budou přemisťovat do různých lokalit, které mohou být z hlediska veřejného pořádku a bezpečnosti problematické.

Dále doplnil informaci o tom, že v roce 2020 bude probíhat rekonstrukce řízení světelných křižovatek a na řadu z nich bude doplněn systém preferenčního řízení semaforů, a to pro vozidla hasičského záchranného sboru kraje. Ostatní složky o tuto možnost zájem neprojeví.

Ing. Kyncl J.

Zmínil vybavení Hasičského záchranného sboru Pardubického kraje novým moderním dronem, který může přenášet obraz i na jejich operační středisko. Bylo by dobré zvážit možnost, zda by tento obraz mohl být, v případě potřeby, dle druhu řešené mimořádné události, na dotčená operační střediska složek integrovaného záchranného systému.

MUDr. Kupka D.

Zmínil, že na území města budou tři stanoviště Zdravotnické záchranné služby Pardubického kraje, kdy jedno stanoviště je v Pardubicích, jedno ve Starých Čivčích a jedno zůstane na Dukle, v prostorách centrální požární stanice, jako tomu bylo doposud.

K tomuto bodu jednání nebylo přijato žádné usnesení

K bodu 9)

Různé, diskuze

K tomuto bodu nebylo nic projednáváno.

K bodu 10)

Závěr

Ing. Kvaš P.

Poděkoval za účast na jednání a všem popřál příjemné vánoční svátky a štěstí v roce 2020.

Přílohy

Prezenční listina 3. jednání BR ORP

Písemné materiály pro 3. jednání BR ORP

Usnesení přijatá na 3. jednání BR ORP

V Pardubicích dne 10. ledna 2020

Za správnost výpisu:

Ing. Jiří Kyncl

vedoucí oddělení krizového řízení

tajemník bezpečnostní rady

podepsáno elektronicky