



Krizové řízení v Olomouckém kraji 2000–2015

www.kr-olomoucky.cz





Vážení občané,

v letošním roce slaví novodobé kraje patnáct let od svého založení. Jsem velmi rád, že se Olomoucký kraj za tuto dobu ve vztahu ke svým občanům značně posunul, ať už v oblastech sociální péče, zdravotnictví, školství nebo dopravy. Co mne také velmi těší, je 15 let dobře fungující oblast krizového řízení, které je nedílnou součástí života každého regionu a nezbytným nástrojem pro zajištění jeho prosperity.



Dobře plánovat, hodnotit rizika a předcházet vzniku možných krizových situací, umět na ně rychle reagovat a zvládnout je, ochránit kritickou infrastrukturu na území kraje; to jsou nejdůležitější úkoly orgánů krizového řízení. Dovolím si tvrdit, že pro bezpečnost našich občanů se všichni snažíme dělat maximum. Důkazem našeho úsilí o dobře fungující soustavu krizového řízení jsou jednotlivá cvičení složek Integrovaného záchranného systému Olomouckého kraje, která nám pomáhají lépe se připravit na řešení mimořádných událostí nebo dokonce krizových stavů.

Nácvik širokého spektra možných krizových situací probíhá na krajské úrovni již od vzniku našeho kraje. Tato publikace vám připomene všechna důležitá cvičení krizových štábů a integrovaného záchranného systému – od cvičení „Severní vítr“ v roce 2002, které bylo zaměřeno na záchranné a likvidační práce po teroristických útocích, až po letošní procvičení rozsáhlého výpadku elektrické energie „Power Outage“. V posledních sedmi letech probíhá velké cvičení IZS Olomouckého kraje prakticky každý rok a vždy s velkým úsilím všech zúčastněných.

Od vzniku našeho kraje bylo také nutné zvládnout několik krizových situací. Stručný popis všech zásadních krizových situací v kraji rovněž naleznete v této publikaci. Součástí je i jedinečná fotodokumentace některých krizových situací – od ničivého litovelského tornáda v roce 2004 až po povodně v letech 2009 a 2010.

Snaha předcházet vzniku vážných krizových situací vede Olomoucký kraj k pravidelné finanční podpoře složek IZS Olomouckého kraje na zajištění jejich akceschopnosti. Dalším důležitým prvkem, který se snažíme podporovat, jsou jednotky sborů dobrovolných hasičů. Ty mohou každoročně čerpat finance z našich dotačních titulů a získat tak potřebné peníze na vybudování zázemí, modernizaci techniky a dalšího materiálu, potřebného k ochraně obyvatelstva. Je potřeba zdůraznit, že bez těchto dobrovolníků si fungující krizový systém nedokážu představit.

Touto cestou bych chtěl poděkovat všem, kteří se podílejí na zajištění bezpečnosti našeho regionu. Bez jejich zapálení, snahy a obětavosti by ani finance vkládané do této oblasti občanům nepomohly. Do dalších let fungování kraje jsem optimista a přeji nejen Olomouckému kraji co nejméně krizových situací a hodně spokojených obyvatel. Musíme mít na paměti, že jen s fungujícím systémem krizového řízení je možné zajistit trvale udržitelný rozvoj našeho regionu.

Jiří Rozbořil,
hejtman Olomouckého kraje

Povodně velkého rozsahu na Moravě ve 20. století

Povodeň v červenci 1903

Dlouhotrvající srážky a přívalové lijáky zasáhly celou oblast Slezska a způsobily značné škody na povodí řeky Moravy a Bečvy.

Povodeň na přelomu srpna a září 1938

Silné deště doprovázené četnými boufkami způsobily rozsáhlé povodně na území Moravy a Slezska. Nejvíce zasaženo bylo povodí řek Moravy, Svratky, Svitavy a Odry.

Povodeň v únoru 1946

Ledové kry na tocích střední Moravy ve spojení s vydatnými srážkami a jarním táním zapříčinily vznik povodňové situace. Následovala realizace zpevnění hrází a břehů, vybudování nových jezů pro regulaci průtoků a podání návrhů na stavby údolních přehrad na horním toku Moravy.

Povodeň březnu 1947

V březnu 1947 byla téměř identická situace jako v předešlém roce, tání sněhu s výrazným oteplením, ledové jevy bez silných dešťů způsobily mírnější rozsah škod.

Povodeň v červnu 1970

Dne 9. června 1970 se vyskytly na Prostějovsku, Brněnsku a Kyjovsku silné lokální deště doprovázené výraznými boufkami. Vzniklé povodně na jižní Moravě silně poškodily dopravní infrastrukturu a téměř 9000 hektarů zemědělské půdy. Z celkového počtu 35 lidských obětí jich 34 zahynulo v zaplaveném hlubinném dole Dukla v Šardicích.

Povodeň v březnu 1981

Rychlé jarní tání silné sněhové pokrývky v kombinaci se silným deštěm vytvořilo podmínky pro vznik povodně. Voda se přelila přes oboustran-

né hráze řeky Moravy, údajně dříve dimenzované na stoletou vodu. Celkové škody si vyžádaly 20 mil. Kčs.

Povodeň v červenci 1997

Největší povodeň 20. století na našem území byla způsobena nadměrnými srážkovými úhrny a lokálním přívalovým deštěm. Nejvíce bylo zasaženo povodí řeky Moravy a Odry. Zničující povodeň si vyžádala 50 lidských obětí. Celkové škody byly vyčísleny až na 60 miliard Kč.

Po rozsáhlé povodňové situaci v roce 1997 došlo postupně k přípravě návrhu na změnu legislativy a vytvoření nového systému spolupráce a komunikace záchranných a ozbrojených složek. Důvodem přehodnocení předešlé formy spolupráce bylo selhání varování v roce 1997, a také ujasňování si systému komunikace v pozdějším období zvládání povodňových situací a dalších mimořádných událostí.

Krizové řízení v Olomouckém kraji

Oblast krizového řízení vymezil zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), který nabyl účinnosti dnem 1. 1. 2001, od této doby byl několikrát novelizován. V kontextu České republiky, je výraz „krizové řízení“, nejčastěji prezentován jako postup orgánů veřejné správy v případech krizové situace.

Bezpečnostní rada plní úkoly a činnosti podle vyhlášky Ministerstva vnitra ČR č. 462/2000 a je poradním orgánem hejtmána. Bezpečnostní rada Olomouckého kraje mimo jiné schvaluje záměr přípravy a provedení cvičení složek integrovaného záchranného systému a Krizového štábu Olomouckého kraje. V této publikaci jsou uvedeny vybrané činnosti Bezpečnostní rady Olomouckého kraje, které jsou svým rozsahem významné pro ochranu obyvatelstva a bezpečnost našeho kraje.

OBSAH

Krizové řízení v letech 2000–2004	4
Krizové řízení v letech 2004–2008	6
Krizové řízení v letech 2008–2012	10
Krizové řízení v letech 2012–2016	15

Krizové řízení v letech 2000–2004

Složení Bezpečnostní rady Olomouckého kraje a vybrané činnosti



1. volební období

Předseda: Ing. Jan Březina

Tajemník: Ing. Jaroslav Černý,
Alena Hložková

Členové: Ing. Vladimír Válek, Bc. Ing. Libor Kolář,
plk. Ing. Jiří Horáček, MUDr. Michael Fischer, MUDr. Ivo Mareš,
plk. Mgr. Radim Pražák, plk. JUDr. Jiří Pšcolka, plk. Ing. Josef Jelen,
plk. Ing. Pavel Gluc, pplk. Ing. Slavomír Češka, plk. Ing. Milan Novák, mjr. Boris Matonoha, plk. Ing. Miroslav Nováček

Na ustanovující schůzi dne 22. 2. 2001 byly schváleny základní dokumenty činnosti bezpečnostní rady a projednán systém společného fungování složek integrovaného záchranného systému Olomouckého kraje při řešení krizových situací.

Bezpečnostní rada se v září 2001 zabývala systémem varování obyvatelstva, ochrany významných objektů a provozuschopnosti tlakových krytů v případě teroristického útoku na území kraje v souvislosti se situací v USA po 11. 9. 2001.

Prioritně bezpečnostní rada řešila činnosti vedoucí ke zpracování krizového plánu kraje a metodickou činnost v oblasti krizového řízení směrem k obcím s rozšířenou působností. Následně bylo realizováno společné jednání se starosty obcí s rozšířenou působností.

V roce 2003 zahájila bezpečnostní rada svoji činnost mimořádným zasedáním, na kterém se projednávala příprava preventivních opatření souvisejících se situací v Iráku. V březnu 2003 byla řešena situace s uložením výbušniny na území statutárního města Olomouce tzv. bombovým vyděračem a jeho anonymními telefonáty hrozcími výbuchem dalších náloží i za hranicemi kraje. Dne 9. 6. 2004 řešila bezpečnostní rada první krizovou situaci v kraji, kdy se sešla na Městském úřadu v Litovli z důvodů řešení silné průtrže mračen a větrné smršti (tornáda).

S účinností od 1. 2. 2004 byla zřízena Povodňová komise Olomouckého kraje na základě novely zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a bylo zahájeno jednání k realizaci výstavby „Integrovaného centra tísňového volání v Olomouckém kraji“.

První krizová situace v Olomouckém kraji

Krizová situace Tornádo v Litovli 2004

Dne 9. 6. 2004 v době od 16:42 do 16:49 hodin (v délce 7 minut) zasáhl město Litovel silný příválový déšť, doprovázený větrnou smrští označenou jako tornádo. V Litovli a místní části Chořelice tornádo poškodilo 50 domů, zahrádky a parky, polámalo velké množství stromů, došlo k výpadku elektrické energie a přerušení provozu čistírky odpadních vod. Hejtmán Olomouckého kraje vyhlásil stav nebezpečí pro zasažené území. Město Litovel vyčíslilo škody na 100 mil. Kč.



Vybraná cvičení složek integrovaného záchranného systému a krizových štábů Olomouckého kraje

„Severní vítr 2002“ – cvičení s mezinárodní účastí 6.–10. 6. 2002

Typ krizové situace: Narušování zákonnosti velkého rozsahu při mimořádné události – teroristické útoky.

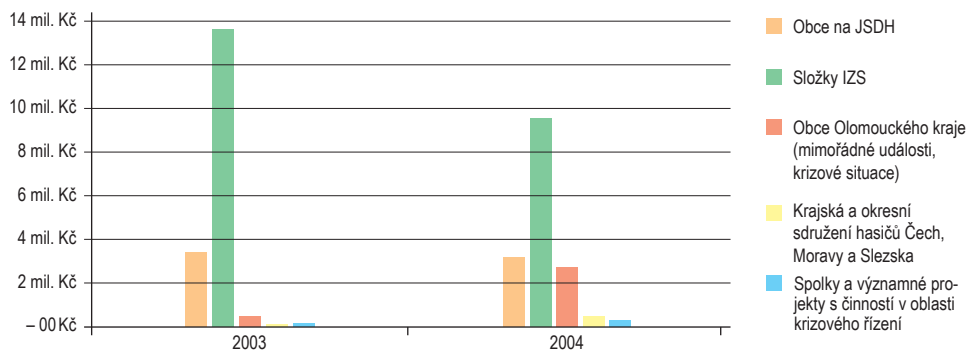
Cíl: Provést činnost jednotlivých složek integrovaného záchranného systému Olomouckého kraje při rozsáhlé mimořádné události, přijetí zahraniční pomoci z Polské republiky, spolupráce mezinárodních záchranných jednotek, nouzové ubytování evakuovaného obyvatelstva, nouzové zásobování obcí pitnou vodou (Krizový štáb Olomouckého kraje), koordinace s vojenskými záchrannými útvary Armády ČR.



Finanční příspěvky v oblasti krizového řízení 2001–2004

V letech 2001–2002 byly finanční prostředky obcím ze státního rozpočtu poskytovány prostřednictvím okresních úřadů. V oblasti financování byl rok 2002 zlomový pro všechny kraje. Novelou zákona č. 243/2000 Sb., o rozpočtovém určení daní, byly kraje schváleny vlastní daňové příjmy.

příjemce / rok	2003	2004
Obce Olomouckého kraje na jednotky sborů dobrovolných hasičů	3 335 000,00 Kč	3 157 600,00 Kč
Složky IZS Olomouckého kraje	13 780 000,00 Kč	9 730 000,00 Kč
Obce Olomouckého kraje (mimořádné události, krizové situace)	300 000,00 Kč	2 800 442,00 Kč
Krajská a okresní sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska		350 000,00 Kč
Spolky a významné projekty s činností v oblasti krizového řízení	40 000,00 Kč	155 000,00 Kč



Krizové řízení v letech 2004–2008

Složení Bezpečnostní rady Olomouckého kraje a vybrané činnosti



2. volební období

Předseda: RNDr. Ivan Kosatík

Tajemník: Alena Hložková

Členové: Ing. Pavel Horák, Bc. Ing. Libor Kolář, plk. Ing. Jiří Horáček, MUDr. Ivo Mareš, plk. JUDr. Jiří Pšcholka, plk. RNDr. Jaroslav Skříčil, plk. Mgr. Bc. Tomáš Tuhý, plk. Ing. Josef Jelen, mjr. Mgr. Boris Matonoha, plk. Ing. Miroslav Nováček

Ustanovující schůze druhého volebního období proběhla v závěru roku 2004, kdy bezpečnostní rada řešila systém ochrany obyvatelstva, financování a Krizový plán Olomouckého kraje. V roce 2005 projednávala úkoly spojené s podporou činností v oblasti ochrany obyvatelstva a propojením složek integrovaného záchranného systému. V témže roce se uskutečnilo cvičení krizového štábu „Zásah 2005“.

V roce 2006 se sešla bezpečnostní rada dvakrát z důvodů řešení povodní velkého rozsahu. Hejtmán Olomouckého kraje vyhlásil, v důsledku rozsáhlých povodní, stav nebezpečí pro obce s rozšířenou působností Litovel a Olomouc. Na programu dalších jednání bylo zabezpečení ochrany obyvatelstva prostředky individuální ochrany, organizace a koordinace humanitární pomoci při mimořádných událostech a krizových situacích, cvičení složek integrovaného záchranného systému a posouzení projektu „Společného centra integrovaného příjmu tísňového volání a integrovaného operačního střediska složek Integrovaného záchranného systému Olomouckého kraje“.

V roce 2007 a 2008 projednávala bezpečnostní rada aktualizaci Krizového plánu Olomouckého kraje, zřízení krajské epidemiologické komise a zpracování Pandemického plánu Olomouckého kraje. Olomoucký kraj v roce 2007 vyčlenil finanční prostředky na řešení informační podpory pro řízení mimořádných událostí a krizových situací v Olomouckém kraji. Jedním ze zásadních materiálů byl návrh financování výstavby heliportu v Jeseníku.

Dne 29. 8. 2008 byla slavnostně podepsána Dohoda o spolupráci a vzájemné pomoci při záchranných pracích při katastrofách, živelních pohromách a jiných mimořádných událostech mezi Opolským vojvodou a krajským velitelem Požární ochrany v Opoli na straně jedné a Olomouckým krajem zastoupeným hejtmánem a ředitelem Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje na straně druhé. Tímto slavnostním podpisem byla stvrzena nová přeshraniční spolupráce v oblasti Jesenicka.

Krizové situace a vybrané mimořádné události většího rozsahu

Mimořádná událost – ledové jevy 2006 na řece Bečvě

Chladné počasí na začátku roku 2006 bylo příčinou vzniku silné ledové vrstvy na některých vodních tocích v Olomouckém kraji. V důsledku oteplení ledy začaly tát, ledové kry se kupily a nestačily volně odtékat, hrozilo rozlítí vody a záplavy. K odstranění ledových ker byla povolána těžká technika 156. záchranného praporu a Povodí Moravy s. p. Ledové jevy na toku řeky Bečvy v únoru 2006, nezpůsobily vážnější ohrožení životů, zdraví a majetku občanů. Předcházely však jarním povodním roku 2006.



Krizová situace Povodeň 2006

Na přelomu března a dubna 2006 vznikla následkem rychlého tání nadprůměrného množství souvislé sněhové pokrývky, spojené s intenzivními dešťovými srážkami povodeň, která zasáhla 76 obcí v kraji. Velký vliv na rozsah způsobených škod mělo protřetí protipovodňové hráze severně od obce Horka nad Moravou. Mezi nejvíce zasažené obce patřily Horka nad Moravou a města Litovel, Kojetín a Olomouc. V důsledku nepříznivého vývoje došlo k evakuaci osob v obcích Olomouc a Horka nad Moravou. Hejtmán Olomouckého kraje vyhlásil stav nebezpečí pro zasažená území. Vláda České republiky vyhlásila nouzový stav mimo jiné i pro Olomoucký kraj od 2. do 19. dubna 2006.

V Olomouci byla zřízena evakuační střediska a aktivována humanitární pomoc. Povodeň svým rozsahem způsobila velkou míru poškození dopravní infrastruktury a zásobování pitnou vodou. Povodí Moravy, s. p., vyčíslilo škody ve výši 227 mil. Kč. Uznané oprávněné škody na vybavení JSDH obcí Olomouckého kraje byly ve výši 1 mil. Kč. Škoda majetku státu na území Olomouckého kraje byla vyčíslena na téměř 862 mil. Kč.

Vybraná cvičení složek Integrovaného záchranného systému a krizových štábů Olomouckého kraje

Zásah 2005 | 29. 11. 2005

Nácvik řešení krizové situace: Vichřice, větrné smrště, krupobití (přerušení dodávek elektrické energie, komplikace v dopravě a další materiální škody).

Cíl: Činnost krizového štábu při organizaci evakuace škol, zařízení sociální péče a skupin zahraničních turistů, řešení následků ekologických havárií včetně likvidace uhynulých zvířat, vyčištění koryt řek a obnovení dopravního spojení přerušeného popadanými stromy.

Autobus 2006 | 31. 10. 2006

Typová činnost složek IZS při společném zásahu: Hromadná dopravní nehoda autobusu, tří osobních vozidel a nákladního automobilu v prostoru mimoúrovňového křížení silnice R 35 při výjezdu z Olomouce směr Prostějov.

Cíl: Záchrana osob z linkového autobusu, nákladního automobilu a 3 osobních vozidel, organizace zásahu s velkým počtem zraněných osob, komunikace mezi složkami IZS.

Kosíř 2007 | 9. 10. 2007

Nácvik: Výstavba materiální základny humanitární pomoci 2007 v Čechách pod Kosířem

Cíl: Provéřit dosažitelnost pracovníků předurčených k výkonu funkcí v rozhodujících krizových orgánech kraje s využitím pevných a mobilních telefonních přístrojů a příprava náhradního ubytování pro osoby zasažené mimořádnou událostí, materiální zabezpečení, zajištění stravování a pitné vody, včetně likvidace odpadů.



Antrax 2008 | 10. 4. 2008

Typová činnost složek IZS při společném zásahu:
Nález podezřelé obálky s nebezpečnou biologickou látkou na poště.

Cíl: Praktický nácvik evakuace zaměstnanců, dekontaminace osob a zajištění nebezpečné zásilky.

Povodeň 2008 | 25.–26. 9. 2008

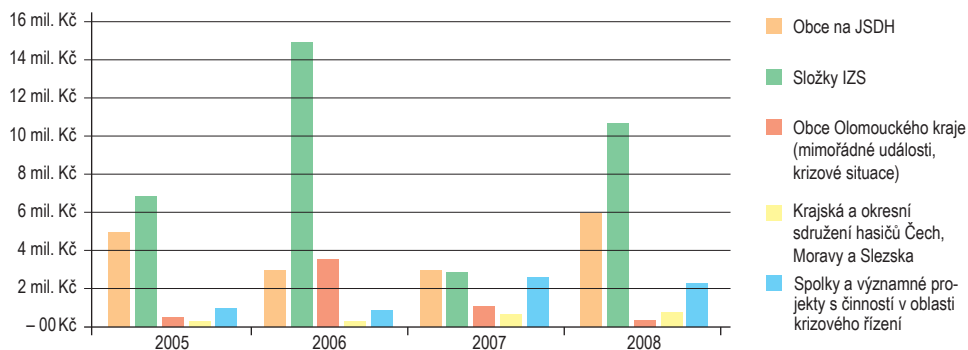
Typová činnost složek IZS při společném zásahu:
Porucha vypustních zařízení na vodním díle Plumlov a hrozba stoleté záplavy.

Cíl: Procvičit koordinaci záchranných a likvidačních prací složek integrovaného záchranného systému a spolupráci s krizovými štáby.



Finanční příspěvky v oblasti krizového řízení 2005–2008

příjemce / rok	2005	2006	2007	2008
Obce Olomouckého kraje na JSDH	5 000 000,00 Kč	3 000 000,00 Kč	3 000 000,00 Kč	6 000 000,00 Kč
Složky IZS Olomouckého kraje	6 940 000,00 Kč	14 998 596,00 Kč	2 876 664,00 Kč	10 672 166,00 Kč
Obce Olomouckého kraje (mimořádné události, krizové situace)	398 020,00 Kč	3 440 100,00 Kč	1 159 500,00 Kč	200 000,00 Kč
Krajská a okresní sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska	350 000,00 Kč	350 000,00 Kč	659 024,00 Kč	800 000,00 Kč
Spolky a významné projekty s činností v oblasti krizového řízení	978 000,00 Kč	888 120,00 Kč	2 593 500,00 Kč	2 284 470,00 Kč



Krizové řízení v letech 2008–2012

Složení Bezpečnostní rady Olomouckého kraje a vybrané činnosti



3. volební období

Předseda: Ing. Martin Tesařík

Tajemník: Mgr. Alena Hložková

Členové: MUDr. Michael Fischer, RNDr. Ivan Kosatík, Bc. Ing. Libor Kolář, plk. Ing. Jiří Horáček, plk. Ing. Karel Kolářík, MUDr. Ivo Mareš, plk. Mgr. Bc. Tomáš Tuhý, plk. RNDr. Jaroslav Skříčil, plk. Ing. Josef Jelen, plk. Ing. Pavel Dvořák, plk. Ing. Josef Kula, mjr. Ing. Erik Anger, plk. Ing. Lumír Šatran, MUDr. Eva Štefková

První ustavující schůze bezpečnostní rady třetího volebního období se uskutečnila v lednu 2009 a mimo jiné se zabývala problematikou ropné bezpečnosti a provedením cvičení složek integrovaného záchranného systému a krizových štábů.

V červnu 2009 se sešla bezpečnostní rada celkem na 7 mimořádných jednáních k řešení povodní, které vznikly vlivem vydatných dešťů na území obcí s rozšířenou působností Hranice a Jeseník. Hejtmán Olomouckého kraje vyhlásil stav nebezpečí pro území obce s rozšířenou působností Jeseník. Na následující schůzi bezpečnostní rada vyhodnotila postup při řešení povodňových škod. Dále se zabývala realizací projektu „Integrované centrum tísňového volání“.

V únoru 2010 řešila bezpečnostní rada hrozbu vzniku epidemie v souvislosti s výskytem chřipky typu H1N1.

V dubnu 2010 byla organizována konference „VÍME O SOBĚ OLOMOUC 2010“. Cílem konference bylo setkání a návrh spolupráce nestátních neziskových organizací a orgánů krizového řízení. V průběhu května 2010 jednala bezpečnostní rada celkem na 6 mimořádných schůzích z důvodů řešení krizové situace povodní, které vznikly vlivem déletrvajících dešťů. Hejtmán Olomouckého kraje vyhlásil stav nebezpečí pro obce s rozšířenou působností Hranice a Přerov. V červnu 2010 v důsledku silných dešťů a nasycení půdy vodou došlo ke druhé vlně povodní. Rozliv řeky Bečvy přerušil výrobu a dodávku tepelné energie z Teplárny Dalkia v Dluhonicích. Olomoucký kraj na žádost poskytovatele tepla vyhlásil stav nouze v oblasti tepelné energie pro území statutárního města Přerova. Následně bezpečnostní rada projednávala škody a závady na vodních tocích Olomouckého kraje, které vznikly v souvislosti s povodňovými jevy v květnu a červnu.

V roce 2011 bezpečnostní rada řešila situaci v souvislosti se stávkou lékařů „Děkujeme, odcházíme“.

V roce 2012 bezpečnostní rada projednala traumatologický plán, aktualizaci Krizového plánu Olomouckého kraje, Dílčího plánu obrany Olomouckého kraje a podílela se na řešení situace kolem prodeje lihovin kontaminovaných metylalkoholem v Olomouckém kraji.

Krizové situace a vybrané mimořádné události většího rozsahu

Krizová situace Povodeň 2009

V červnu 2009 zasáhly část území Olomouckého kraje velmi silné bouřky doprovázené intenzivním deštěm. Extrémní počasí zapříčinilo vznik bleskových povodní na území obcí s rozšířenou působností Hranice a Jeseník. Následkem rozlivu vodních toků byly přerušeny dodávky plynu, elektrické energie a pitné vody a poškozena dopravní infrastruktura. Hejtmán Olomouckého kraje vyhlásil stav nebezpečí pro zasažené území. Na Jesenícku bylo zaplaveno 418 studní jako jediných zdrojů pitné vody, bylo vydáno 9 demoličních výměrů, celkově bylo zaplaveno 897 objektů z toho 682 domácností, bylo zničeno 12 mostů a 86 lávek. Na Hranicku byl vydán 1 demoliční výměr, celkově bylo zaplaveno 633 objektů, z toho 185 domácností a poškozeno 22 mostů. Krizová situace si vyžádala 3 oběti na lidských životech. Povodní bylo zasaženo 36 obcí, škody na majetku obcí dosáhly 156,1 mil. Kč, škody na majetku kraje 452 mil. Kč a státu 106,8 mil. Kč. V oblasti byla rozvinuta humanitární pomoc a poskytovány psychosociální služby.



Krizová situace Povodeň 2010

V květnu a červnu 2010 vlivem silných dešťů došlo k vzestupu hladin řek. Nejhorší situace nastala na řece Bečvě na územích obcí Hranice, Lipník nad Bečvou a Přerov. V noci ze 17. na 18. 5. došlo k zaplavení 85% obce Troubky ve výšce 20–100 cm, evakuováno bylo 120 osob a škody v obci překročily 415 mil. Kč. Evakuační střediska byla zřízena v obcích Tovačov a Oplocany. Hejtmán Olomouckého kraje vyhlásil stav nebezpečí pro území Hranicka a Přerovska. Během povodní zachránili hasiči 160 osob a 340 osob evakuovali. Na několika místech probíhalo 14 dní čerpání lagun a zatopených sklepů. Dne 20. 5. 2010 vyhlásil Krajský úřad Olomouckého kraje stav nouze v oblasti dodávek tepelné energie pro Přerov z důvodu odstavení teplárny Dalkia, který byl odvolán 8. 6. 2010.

V zasažených oblastech byla poskytnuta humanitární a psychosociální pomoc. Rozsáhlá povodeň zasáhla území 35 obcí a škody na majetku obcí se vyšplhaly na 138 mil. Kč, na majetku kraje 12,2 mil. Kč a státu 205,8 mil. Kč. Krizová situace si vyžádala v Olomouckém kraji 1 lidský život.

Olomoucký kraj následně získal z Fondu solidarity Evropské unie celkem 14,28 mil. Kč na úhradu nákladů za likvidaci povodňových škod 2010 pro oblasti, kde byl vyhlášen stav nebezpečí.

Mimořádná událost – ledové jevy na řece Bečvě a Bystřici 2012

V březnu 2012, následkem déletrvajícího mrazivého počasí a vznikaly na hladině řeky Bystřice, v části Hrubá Voda a Hlubočky, silné ledové vrstvy. Vlivem rychlejšího oteplení došlo k tvorbě ledových ker, které byly pomocí speciální techniky postupně odstraňovány z vodní hladiny na břehy.

Stejná situace se odehrávala i na řece Bečvě v Hranicích, kde vznikla mohutná ledová ucpávka v délce až 4 km, kterou zadržel jez v Hranicích. Po postupném tání a odtoku ledových ker v nižších polohách pod jezem (Lipník nad Bečvou a Přerov) rozhodl krizový štáb o zvednutí česel na jezu. Následně došlo k uvolnění nahromaděných ker a to umožnilo jejich průběžný odtok, čímž se zabránilo rozlivu a následným škodám na majetku.



Vybraná cvičení složek integrovaného záchranného systému a krizových štábů Olomouckého kraje

Vlak 2009 | 29. 4. 2009

Typová činnost složek IZS při společném zásahu:

Mimořádná událost s velkým počtem raněných a obětí (srážka dvou osobních vlaků pod elektrickou trakcí na trati 270 Olomouc – Česká Třebová).

Cíl: Nácvik praktického zřízení informačního centra pro příbuzné účastníků hromadné dopravní nehody z důvodu zahlcení komunikačních linek na operačních střediscích složek IZS, vyproštění zraněných a usmrcených osob, aktivace Traumatologického plánu.





Letecká nehoda 2010 | 8. 9. 2010

Typová činnost složek IZS při společném zásahu:
 Letecká nehoda, záchranné a likvidační práce v případě vážného incidentu v leteckém provozu.

Cíl: Koordinace složek IZS v taktické, operační a strategické úrovni s využitím štábu velitele zásahu a krizových štábů k řízení záchranných prací. Poskytování přednemocniční neodkladné péče v případech velkého počtu zraněných, činnosti vybraných zdravotnických zařízení v případech událostí s velkým počtem zraněných osob, zajištění místa nehody, vyproštění zraněných a usmrcených osob.



Dálnice 2011 | 17. 10. 2011

Typová činnost složek IZS při společném zásahu:
 Nebezpečná porucha plynulosti provozu na dálnici.

Cíl: Poskytnutí neodkladné zdravotnické péče zraněným osobám, transport do zdravotnického zařízení a řízení dopravy, včetně zajištění odklonu dopravy.



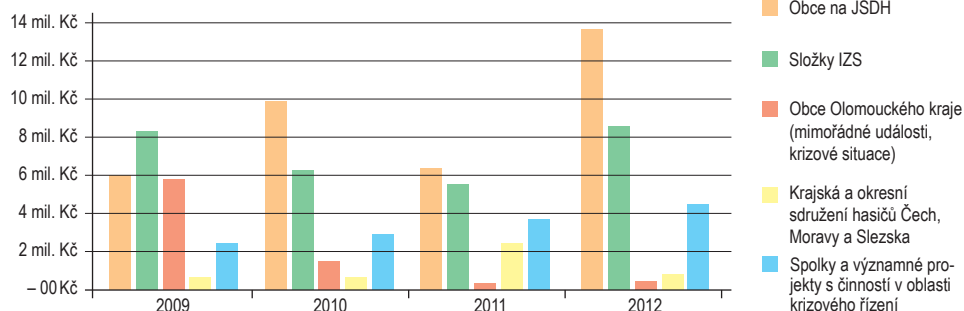
Typová činnost složek IZS při společném zásahu: Dopravní nehoda s likvidací rozsáhlého úniku ropných látek a následné kontaminace vodního toku řeky Moravy.

Cíl: Prakticky procvičit postup stálých pracovních skupin krizových štábů obcí s rozšířenou působností a Olomouckého kraje v součinnosti s HZS Olomouckého kraje při koordinaci záchranných a likvidačních prací u dopravní nehody s rozsáhlým únikem nebezpečných látek v podmínkách Olomouckého kraje s vyhlášením třetího stupně poplachu IZS.



Finanční příspěvky v oblasti krizového řízení 2009–2012

příjemce / rok	2009	2010	2011	2012
Obce Olomouckého kraje na JSDH	6 000 000,00 Kč	9 926 282,00 Kč	6 300 000,00 Kč	13 809 059,00 Kč
Složky IZS Olomouckého kraje	8 345 795,00 Kč	6 123 800,00 Kč	5 590 865,00 Kč	8 697 693,00 Kč
Obce Olomouckého kraje (mimořádné události, krizové situace)	5 973 800,00 Kč	1 466 000,00 Kč	320 000,00 Kč	490 000,00 Kč
Krajská a okresní sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska	600 000,00 Kč	600 000,00 Kč	2 359 200,00 Kč	704 000,00 Kč
Spolky a významné projekty s činností v oblasti krizového řízení	2 393 640,00 Kč	2 972 100,00 Kč	3 633 600,00 Kč	4 405 489,00 Kč



Krizové řízení v letech 2012–2015

Složení Bezpečnostní rady Olomouckého kraje a vybrané činnosti



4. volební období

Předseda: Ing. Jiří Rozbořil

Tajemník: Mgr. Alena Hložková

Členové: PhDr. Alois Mačák, MBA, MUDr. Michael Fischer,
Bc. Ing. Libor Kolář, Mgr. Lenka Doleželová,
JUDr. Mag. iur. Michal Malacka, Ph.D., MBA, Ing. Luděk
Niče, Mgr. Lucie Štěpánková, plk. Ing. Karel Kolářík,
MUDr. Ivo Mareš, MBA, MUDr. Petr Hubáček, MBA,
plk. RNDr. Jaroslav Skříčil, plk. Ing. Libor Krejčířík,
plk. Ing. Josef Kula, MUDr. Eva Štefková, Mgr. Pavel
Hanák, Ing. Bohuslav Kolář, MBA

Stálí hosté: plk. Ing. Lumír Šatran, plk. Ing. Richard Keclík,
Ing. Jiří Juřena

První ustavující schůze bezpečnostní rady čtvrtého volebního období se sešla v závěru roku 2012. Byl projednán a schválen Krizový plán Olomouckého kraje.

V květnu 2013 bezpečnostní rada jednala v obci Rejvíz na Jesenícku v souvislosti s probíhajícím cvičením složek IZS a Krizového štábu Olomouckého kraje „Rozsáhlý lesní požár v nepřístupném horském terénu“, které se uskutečnilo v horském masivu Hrubého Jeseníku.

Dne 18. 11. 2014 byla v Jeseníku slavnostně podepsána Dohoda o spolupráci a vzájemné pomoci při záchrannářských pracích při katastrofách, živelních pohromách a jiných mimořádných událostech mezi Dolnoslezským vojvodou a Dolnoslezským Krajským velitelem Státní požární ochrany ve Wroclavi na straně jedné a Olomouckým krajem zastoupeným hejtmánem a Hasičským záchranným sborem Olomouckého kraje zastoupeným ředitelem na straně druhé.

Bezpečnostní rada projednala poskytnutí pomoci Slovinsku na řešení následků rozsáhlého výpadku elektrického proudu v únoru 2014. V květnu bylo organizováno cvičení krizového štábu a složek IZS Olomouckého kraje „RAFEX 2014“ s tématem železniční nehody s velkým počtem zraněných osob a kontaminací nebezpečnou látkou. Bezpečnostní rada schválila rozpracované dokumenty vycházející z Mezinárodních zdravotnických předpisů.

V červenci 2014 se bezpečnostní rada sešla z důvodu vzniku bleskové povodně na Jesenícku, které předcházely déletrvajícím deštům a přívalovými srážkami. Začátkem prosince 2014 postihla Olomoucko a Přerovsko ledová kalamita v důsledku proudění vlhkého vzduchu v kombinaci se silným mrazem. Silná námraza způsobila komplikace zejména na komunikacích, železnici, trolejových vedeních a porostech. Situace na Přerovsku si vyžádala vyhlášení II. stupně silniční kalamity.

V roce 2015 bylo organizováno cvičení „POWER OUTAGE 2015“, kterého se účastnila Bezpečnostní rada Olomouckého kraje, orgány krizového řízení kraje a obce s rozšířenou působností Olomouc v součinnosti s Hasičským záchranným sborem Olomouckého kraje. Tématem byl rozsáhlý výpadek elektrické energie způsobený nepříznivým počasím.

Krizové situace a vybrané mimořádné události většího rozsahu

Mimořádná událost – dlouhotrvající deště a přívalové srážky na Jesenicku 2014

Dlouhotrvající deště a přívalové srážky na Jesenicku v květnu 2014 zasáhly 7 obcí a způsobily zaplavení budov, sklepů rodinných domů. Došlo k poškození silnic a podemletí železniční tratě. Z důvodu rozsahu mimořádné události zasedal krizový štáb obce s rozšířenou působností Jeseník. Na území zasahovaly jednotky integrovaného záchranného systému. K odstraňování naplavenin, čerpání vody z lagun a čištění propustků byla vyžádána těžká technika Záchraného útvaru HZS ČR Hlučín. Celkové škody byly vyčísleny na 10 mil. Kč.



Mimořádná událost – ledová kalamita 2014

Dne 1. 12. 2014 byly vydány 4 výstrahy Českého hydrometeorologického ústavu ČR, které upozorňovaly na silnou ledovku (vysoký stupeň nebezpečí) na území obcí s rozšířenou působností Olomouc, Přerov, Prostějov a Šumperk. Vlivem povětrnostních podmínek a velmi chladného a vlhkého vzduchu se během dne vytvořila silná námraza na vozovkách a trolejích, která způsobila značné komplikace zejména v dopravě.

Ve 22 hodin začal jednat krizový štáb hasičů se zástupci krajského úřadu a rozvinula se pomoc profesionálních i dobrovolných hasičů. V Olomouci zcela přestala fungovat tramvajová doprava, kterou se podařilo obnovit až 3. 12. v ranních hodinách. Vážné problémy byly i na železnici, kde došlo k úplnému zastavení vlaků a několikahodinovému čekání na jejich odtažení do železničních stanic. Následkem silné námrazy na trolejovém vedení uvízly na železničních tratích mezi Zábřehem a Olomoucí 4 vlaky, mezi Olomoucí a Přerovem 5 vlaků, mezi Přerovem a Hranicemi 5 vlaků a mezi Přerovem a Kojetínem 3 vlaky. Prvotním impulsem pro řešení této situace se stalo nahlášení omezení v dopravě na trati v Němčicích nad Hanou. Někteří provozovatelé zajistili svým cestujícím náhradní autobusovou dopravu. Hasiči v následujících dnech likvidovali popadané stromy až do nočních hodin 4. 12. 2014.

Vybraná cvičení složek integrovaného záchranného systému a krizových štábů Olomouckého kraje

Jeseníky 2013 | 28.–29. 5. 2013

Nácvik řešení krizové situace: Lesní požár velkého rozsahu.

Cíl: Procvičit činnost stálé pracovní skupiny krizového štábu v součinnosti s Hasičským záchranným sborem Olomouckého kraje při koordinaci záchranných a likvidačních prací v případě vzniku mimořádné události s vyhlášením zvláštního stupně poplachu IZS v podmínkách Olomouckého kraje.



Rafex 2014 | 27.–29. 5. 2014

Typová činnost složek IZS při společném zásahu: Mimořádná událost s velkým počtem raněných a obětí.

Cíl: Vyproštění většího počtu zraněných osob z havarovaného vlaku a dopravního automobilu, jejich ošetření a následný transport, zajištění a likvidace nebezpečné látky při železniční nehodě. Souběžně procvičit činnost při přijetí a organizaci mezinárodní pomoci při řešení povodňové situace.



Power Outage 2015 | 27. 5. 2015

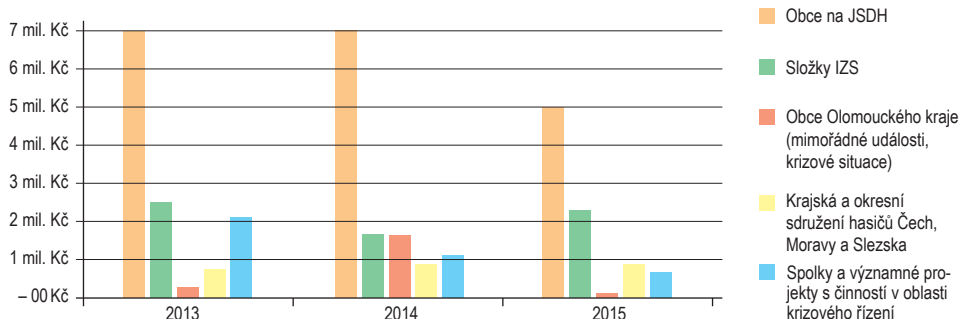
Nácvik řešení krizové situace: Činnost orgánů krizového řízení obce s rozšířenou působností Olomouc a Olomouckého kraje při koordinaci záchranných a likvidačních prací v součinnosti s Hasičským záchranným sborem Olomouckého kraje při řešení dlouhodobého výpadku dodávky elektrické energie na správním území obce s rozšířenou působností Olomouc.

Cíl: Procvíčit činnost stálé pracovní skupiny krizového štábu obce s rozšířenou působností Olomouc a stálé pracovní skupiny krizového štábu Olomouckého kraje v součinnosti s Hasičským záchranným sborem Olomouckého kraje a dalšími subjekty, při koordinaci záchranných a likvidačních prací v případě vzniku mimořádné události s možným vyhlášením krizového stavu, v podmínkách Olomouckého kraje. Součinnost složek IZS Olomouckého kraje při praktické části likvidace požáru v rozvodně vysokého napětí a evakuace osob z objektu.



Finanční příspěvky v oblasti krizového řízení 2013 – říjen 2015

příjemce / rok	2013	2014	2015
Obce Olomouckého kraje na JSDH	7 000 000,00 Kč	7 000 000,00 Kč	5 000 000,00 Kč
Složky IZS Olomouckého kraje	2 570 855,00 Kč	1 730 000,00 Kč	2 246 602,00 Kč
Obce Olomouckého kraje (mimořádné události, krizové situace)	216 000,00 Kč	1 716 000,00 Kč	150 000,00 Kč
Krajská a okresní sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska	695 000,00 Kč	810 000,00 Kč	845 000,00 Kč
Spolky a významné projekty s činností v oblasti krizového řízení	2 047 000,00 Kč	1 058 000,00 Kč	631 000,00 Kč



Další vybraná podpora a činnost Olomouckého kraje v oblasti krizového řízení

Od roku 2012 Olomoucký kraj každoročně organizuje setkání starostů a starostek obcí Olomouckého kraje na Libavě, kde prezentují svoji činnost složky integrovaného záchranného systému, Armády ČR a Vězeňské služby. Účastníci si vyměňují své zkušenosti z chodu veřejné správy, komunikují se zástupci vedení kraje a zúčastněných složek.

V letech 2007 a 2008 byly složky IZS prezentovány široké veřejnosti na Dnech Olomouckého kraje.



Podpora činnosti vybraných subjektů působících v oblasti krizového řízení

od roku	příjemce a poskytnutá podpora v Kč	
2003–2015	Horská služba oblast Jeseníky	1,58 mil. Kč*
2009–2015	Rallye Rejvís (mezinárodní soutěž záchranných služeb, operátorů „Zlaté sluchátko“ a studentů lékařských fakult)	2,33 mil. Kč*
2009–2015	Oblastní spolek Českého červeného kříže Olomouc	1,67 mil. Kč*

*součet poskytnutých dotací z oblasti krizového řízení, včetně významných projektů Olomouckého kraje

Humanitární pomoc poskytnutá Olomouckým krajem v letech 2004 – říjen 2015

rok	příjemce	předmět a poskytnutá pomoc v Kč	
2004	město Vysoké Tatry	živelní pohroma – víchřice	1 000 000 Kč
2005	Český výbor pro UNICEF, Sdružení Česká katolická charita, Český červený kříž	jihovýchodní Asie – tsunami	500 000 Kč
2010	Člověk v tísni o.p.s.	Haiti – zemětřesení	200 000 Kč
2013	Ústecký a Liberecký kraj	Povodně 2013 na území Čech	923 718 Kč
	města Bechyně, Hostouň, obce Klabava, Mlékojedy, Putim, Strašice, Terezín, Týn nad Vltavou, Vědomice, Zálezlice a dvě fyzické osoby z obcí Chvatěruby a Hořín	Povodně 2013 na území Čech	740 000 Kč
	město Frenštát pod Radhoštěm	exploze plynu a následný požár bytového domu	50 000 Kč
	Místní skupina ČČK Olomouc–Řepčín	Povodně 2013, pomoc na Mělnicku	50 000 Kč
	ADRA, o.p.s., Člověk v tísni, o.p.s., Charita Česká republika	Povodně 2014 v Srbsku, Bosně a Hercegovině	210 000 Kč
2014	Člověk v tísni, o.p.s., Charita Česká republika	Ukrajina – nepokoje a konflikty	150 000 Kč
	Fidcon	Haiti – výstavba studní	50 000 Kč
2015	Oblastní charita Přerov	Přítalový déšť 2015 Přerov–Žeravice	10 000 Kč

Nejčastěji použité zkratky

IZS Integrovaný záchranný systém je koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací.

JSDH Jednotky sborů dobrovolných hasičů obcí jsou jednotky požární ochrany (JPO), které zřizuje obec podle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně.

Olomoucký kraj vznikl na základě ústavního zákona č. 347/97 Sb. o vytvoření vyšších územně samosprávných celků a o změně ústavního zákona ČNR č. 1/1993 Sb., Ústava ČR. Kraj je vymezen územím pěti okresů. V roce 2002 byly zrušeny okresní úřady a jejich pravomoci byly od 1. 1. 2003 převedeny na celkem 13 obcí s rozšířenou působností.

Obce s rozšířenou působností Olomouckého kraje

Statutární město Olomouc

Statutární město Prostějov

Statutární město Přerov

Město Hranice

Město Jeseník

Město Konice

Město Lipník nad Bečvou

Město Litovel

Město Mohelnice

Město Šternberk

Město Šumperk

Město Uničov

Město Zábřeh



Mapový podklad © ArcČR,
ARCDATA PRAHA,
ZÚ, ČSÚ, 2014

Krizové řízení v Olomouckém kraji 2000–2015

© Olomoucký kraj

Vydal Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

www.kr-olomoucky.cz

Tisk: Miloslav Kyjevský – FGP studio, Táborská 1, Olomouc

Foto: archiv Olomoucký kraj, za poskytnutí fotografií vdově

děkujeme Hasičskému záchrannému sboru Olomouckého kraje a obcím Olomouckého kraje, které byly zasaženy mimořádnými událostmi nebo krizovými situacemi

Texty: Olomoucký kraj, odbor kancelář ředitele, oddělení krizového řízení

Vydání první, 2015, ISBN: 978-80-87982-30-3