

MINISTERSTVO VNITRA
generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR

Č.j. MV-38646-7/PO-OPŘ-2015

Praha 17. prosince 2015

Počet listů: 23

Příloha: 1/4

Schvaluji: brig. gen. Ing. Drahošlav Ryba

.....
generální ředitel HZS ČR

NÁVOD

**k vypracování a použití „Dílní zprávy o zásahu“, „Zprávy o zásahu“
a „Zprávy o činnosti“**

2015

ÚVOD

Dne 17. prosince 2015 byl vydán Pokyn generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR č. 37/2015, kterým se stanoví **pravidla statistického sledování mimořádných událostí, zásahové a ostatní činnosti jednotek požární ochrany a činnosti operačních a informačních středisek Hasičského záchranného sboru ČR a dokumentace o vedení zásahů**. Ve smyslu tohoto pokynu se pro potřeby jednotek požární ochrany (dále jen „jednotky“), jejich velitelů a vedoucích ostatních složek integrovaného záchranného systému (dále jen „IZS“) vydává tento návod.

„**Dílčí zpráva o zásahu**“ slouží jako podklad pro „Zprávu o zásahu“ a je podle § 20 odst. 4 vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, dokladem o činnosti jednotky u zásahu a ve stanovených případech podle § 16 vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, též dokladem o činnosti dalších složek IZS při společných záchranných a likvidačních pracích.

„Dílčí zprávu o zásahu“ zpracovává velitel jednotky při každém zásahu a lze ji také využít pro získání informací o činnosti složky IZS při 3. a zvláštním stupni poplachu IZS od jejího vedoucího.

„**Zpráva o zásahu**“ je podle § 26 vyhlášky č. 247/2001 Sb. dokladem o činnosti složek IZS při společných záchranných a likvidačních pracích a slouží také jako podklad pro informace zadávané do programu Statistického sledování událostí.

„Zprávu o zásahu“ zpracovává velitel zásahu, který je zodpovědný za její úplnost a obsah.

„**Zprávu o činnosti**“ zpracovává velitel zásahu, který je zodpovědný za její úplnost a obsah.

Tyto úřední dokumenty jsou dále využívány, zpracovávány a archivovány, je proto velmi důležité dbát na jejich správné a úplné vyplnění.

1. Dokumentace o činnosti jednotky

1.1.

Pro potřeby evidence a dokumentace činnosti jednotky, sběru údajů o podstatě a poznatcích jejich činnosti se zpracovává a vede dokumentace o činnosti jednotky.

1.2.

Základním dokumentem o činnosti jednotky je „Dílčí zpráva o zásahu“.

1.3.

Za „Dílčí zprávu o zásahu“ se považuje formulář podle stanoveného vzoru (viz příloha) vyplněný na titulní straně s výjimkou položek označených "+" a v části „Stručný popis činnosti jednotek u zásahu“ na straně druhé.

Za „Dílčí zprávu o zásahu“ se považuje také jakýkoliv jiný formulář (např. vytvořený na počítači), který však musí mít shodné položky jako formulář stanoveného vzoru včetně způsobu vyplnění.

Poznámky:

a) *Vyplnění položek nad rámec uvedený v tomto bodě je možné.*

b) *Formulář „Dílčí zpráva o zásahu“ lze využít i pro získání informací o činnosti složky IZS při vyhlášeném třetím a zvláštním stupni poplachu IZS podle § 19 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. Údaje poskytne (pokud s tím souhlasí) vedoucí složky IZS na místě zásahu - v tomto případě se vyplní tento formulář podle stanoveného vzoru.*

1.4.

„Dílčí zprávu o zásahu“ zpracovává velitel jednotky, správnost a pravdivost údajů garantuje svým podpisem. V případě zpracování tohoto dokumentu:

- a) elektronickou formou se doručuje prostřednictvím komunikačních technologií, včetně e-mailu nebo faxu,
- b) písemnou formou se doručuje stejnopis dokumentu na stanici HZS kraje, v jejímž zásahovém obvodu k události došlo.

„Dílčí zpráva o zásahu“ zpracovaná v elektronické podobě s prokazatelným autorstvím (elektronický podpis, autorizovaný online přístup) nahrazuje listinnou formu. Listinná forma „Dílčí zprávy o zásahu“ je platná pouze s podpisem příslušného velitele jednotky.

V případě, že jednotka „Dílčí zprávu o zásahu“ nedoručila, zpracuje ji velitel zásahu v omezeném rozsahu v elektronické podobě s uvedením krajského příznaku „DZOZ nedodána“. Další údaje o činnosti této jednotky se nevyplňují a uvedou se pouze v textu „Zprávy o zásahu“ dle vlastní znalosti velitele zásahu z vedení zásahu.

1.5.

„Dílčí zprávy o zásahu“ se archivují u jednotky; za archivaci odpovídá zřizovatel jednotky. Pokud jednotka SDH obce ke zpracování Dílčích zpráv o zásahu využívá počítačový program, archivaci těchto zpráv zajišťuje HZS kraje.

1.6.

Účast jednotky při společném nasazení několika jednotek u zásahu potvrzuje velitel zásahu svým podpisem v příslušné položce na originálu i stejnopisu „Dílčí zprávy o zásahu“. Takto podepsaná „Dílčí zpráva o zásahu“ je podkladem pro posouzení případných nároků jednotky.

2. Zpráva o zásahu - dokumentace o společných záchranných a likvidačních pracích (pro složky IZS podle § 16 odst. 2 vyhlášky č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, jen při třetím a zvláštním stupni poplachu IZS)

2.1.

Dokumentem o společném zásahu jednotek a dalších složek IZS je „Zpráva o zásahu“. Pokud je velitelem zásahu velitel jednotky, je „Zpráva o zásahu“ současně dokumentem o její činnosti.

2.2.

Podkladem pro zpracování „Zprávy o zásahu“ při společném nasazení jednotek a dalších složek IZS u zásahu jsou „Dílčí zprávy o zásahu“ těchto jednotek a podklady dalších složek IZS, nebo jejich „Zprávy o zásahu“.

2.3.

Za „Zprávu o zásahu“ se považuje formulář podle stanoveného vzoru vyplněný ve všech položkách velitelem zásahu, případně dokument vytvořený v libovolném textovém editoru za předpokladu, že bude obsahovat shodné položky jako stanovený vzor, s prokazatelným autorstvím dokumentu (podpis příp. elektronický podpis velitele zásahu).

2.4.

HZS krajů poskytují pro zpracování dokumentace uvedené v bodě 2.3 metodickou pomoc.

2.5.

Velitel jednotky, který je současně velitelem zásahu, zpracuje „Zprávu o zásahu“ tak, že rozšíří počet vyplněných položek „Dílčí zprávy o zásahu“ své jednotky o položky určené pro velitele zásahu. Originál jako „Zprávu o zásahu“ odevzdá (na odevzdání se nevztahují ustanovení zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů) na územně příslušnou stanici HZS kraje, v jejímž zásahovém obvodu k události došlo, nebo na územní odbor HZS kraje případně ředitelství HZS kraje:

- velitel jednotky do 6 dnů po ukončení zásahu,
- vedoucí složky IZS na místě zásahu do 14 dnů po ukončení zásahu,

jako podklad pro potřeby vedení statistiky, hodnocení a evidence zásahů jednotek a dalších složek IZS.

Pokud velitel zásahu není současně velitelem jednotky, zpracovává „Zprávu o zásahu“ jen v jednom provedení a tuto zprávu odevzdá pro potřeby vedení statistiky, hodnocení a evidence zásahů jednotek na příslušný HZS kraje. U jednotek HZS podniků a dobrovolných jednotek zůstává uložen jeden originál (stejnopis) „Zprávy o zásahu“ jako „Dílčí zpráva o zásahu“ (pro jednu konkrétní jednotku).

2.6.

Originál „Zprávy o zásahu“ a stejnopisy „Dílčích zpráv o zásahu“ nebo údaje v těchto dokumentech obsažené a zavedené do programu SSU, se po statistickém zpracování archivují u příslušného HZS kraje (pro požáry viz bod 1.5). Pokud je v případě uvedených zásahů stanoveno zaslání „Zprávy o zásahu“ na MV-generální ředitelství HZS ČR, zasílá se jen kopie.

2.7.

Za pravdivost a úplnost údajů a včasné zpracování „Zprávy o zásahu“ dle bodu 2.3. odpovídá velitel zásahu.

2.8.

V případě, že zúčastněná složka IZS dokumentaci podle bodu 2.3 nedoručila, zpracuje ji velitel zásahu v omezeném rozsahu v elektronické podobě s uvedením příznaku „DZOZ nedodána“. Další údaje o činnosti této složky IZS se nevyplňují a uvedou se pouze v textu celkové „zprávy o zásahu“ dle vlastní znalosti velitele zásahu z vedení zásahu.

2.9.

Veškeré údaje uvedené ve „Zprávě o zásahu“ zasahujících složek IZS slouží jen pro jejich vnitřní potřebu, případně pro potřebu jejich zřizovatele. Orgány veřejné zprávy jsou na základě své působnosti dané ve zvláštních zákonech oprávněny si vyžádat zprávu o zásahu za účelem správního řízení (přestupky, náhrady škod, náhrady výdajů apod.). HZS krajů jsou povinny žádosti vyhovět.

3. „Zprávy o činnosti“ se zpracovávají obvykle na formulářích „Zprávy o zásahu“ s uvedením, že se jedná o „Zprávu o činnosti“.

4. Definice některých pojmů obsažených v dokumentaci o vedení zásahu

4.1.

Jednotka - síly a prostředky soustředěné a pracující pod jednotným velením velitele jednotky a náležející ke stejnému druhu jednotky (HZS kraje, generálního ředitelství HZS ČR, hasičského záchranného sboru podniku, sboru dobrovolných hasičů obce, sboru dobrovolných hasičů podniku) označené vlastním evidenčním číslem jednotky.

Za jednotku je považována každá stanice HZS kraje, tj. veškeré síly a prostředky jednoho druhu jednotky ze stejného místa dislokace soustředěné na místě zásahu nezávisle na době příjezdu na místo zásahu.

4.2.

SPOLUPRÁCE U ZÁSAHU - se složkami IZS (viz § 4 zákona č. 239/2000 Sb., ve znění zákona č. 320/2002 Sb.) a dalšími subjekty, které se zásahu účastnily.

4.3.

Zásah - činnost jednotky a další složky IZS u události včetně prověřovacího cvičení nezávisle na tom, zda je za ni požadována finanční náhrada nebo ne.

Za zásah jednotky se považuje také předem dohodnutá pomoc jiným subjektům (např. policii při vyhledávání osob, předmětů, otvírání prostor) nebo požár či záchranné práce, které vyvstanou z účasti jednotky při zajištění sportovní či kulturního akce (která není za zásah považována).

Za zásah jednotky se nepovažuje:

- a) veškerá činnost jednotky prováděná v souladu s § 97 zákona o požární ochraně,
- b) odborná příprava jednotky (kondiční jízda, taktické cvičení apod.),
- c) asistence jednotek hasičského záchranného sboru podniku nebo sboru dobrovolných hasičů podniku při svařování nebo technologických postupech, u nichž je asistence předem dohodnuta.

Poznámka:

Výše uvedené činnosti, lze na úrovni jednotky evidovat pomocí „Zprávy o činnosti“ podle bodu 3.

4.4.

Požárem se rozumí událost definovaná v § 1 písm. m) vyhlášky č. 246/2001 Sb.

(1) Za požár ve smyslu uvedené definice se také považují výbuchy směsi hořlavých plynů nebo par hořlavých kapalin či prachů s plynným oxidantem. Přitom není rozhodující, zda a kým byl požár likvidován, došlo-li k samouhašení nebo byl-li požár nahlášen příslušnému HZS kraje dodatečně.

(2) Za požár se pro účely tohoto pokynu nepovažuje:

- a) fyzikální výbuch, výbuch výbušin, pokud nedojde k následnému hoření po výbuchu,
- b) hoření vinutí elektrických točivých strojů elektrickými iniciátory, pokud nedojde k rozšíření hoření mimo prostor vinutí,
- c) žhnutí elektrické instalace, pokud nedojde k jeho rozšíření mimo instalaci,
- d) hoření vznikající v rámci technologického procesu, ke kterému došlo v důsledku vzniku očekávaných technologických podmínek popsanych v technologickém postupu, u kterého je zajištěno, že bude zlikvidováno a nedojde k jeho rozšíření mimo předpokládanou část technologie.

Událost se zásahem jednotek se v těchto případech nezatřídí jako požár, ale použije se zatřídění událostí podle příslušného předpisu ¹⁾.

¹⁾ Pokyn generálního ředitele HZS ČR a náměstka ministra vnitra č. 48/2005, kterým se stanoví postup pro hlášení mimořádných událostí a krizových situací a podávání pravidelných denních informací o požárech a činnosti jednotek, ve znění Pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 49/2008.

4.5.

Dopravní nehoda (DN) - je událost související s provozem dopravního prostředku v pohybu, při níž došlo k usmrcení nebo zranění osoby nebo ke škodě na majetku.

Druh dopravní nehody se zařídí podle převažujícího charakteru nehody.

Pokud by v činnosti jednotky převládaly jiné práce, např. z důvodu úniku nebezpečné látky do životního prostředí, klasifikuje se tento zásah podle převažujícího charakteru.

Dopravní nehoda s následným požárem patří vždy do kategorie požár.

Za dopravní nehodu je třeba považovat i případ, kdy jednotky odstraňovaly pouze drobné následky nehody (očištění komunikace nebo odstranění úniků látek - provozních náplní vozidel apod.), pokud to byl následek DN podle výše uvedené definice.

4.5.1.

DN silniční - na všech silnicích, místních a účelových pozemních komunikacích, včetně dálnic (mimo hromadné DN).

4.5.2.

DN silniční hromadná - za účasti 6 a více vozidel nebo prostředku hromadné přepravy osob, jestliže v době DN přepravoval 7 a více osob.

4.5.3.

DN železniční vč. metra - na všech železničních tratích, včetně vleček a tratích metra.

4.5.4.

DN letecká - spojená s leteckou dopravou a přepravou včetně bezmotorových letadel.

4.5.5.

DN ostatní - např. na polích, na lukách, v lesích, textem doplnit.

4.6.

Únik nebezpečné chemické látky (ÚL) - zásah u události spojený s nežádoucím uvolněním nebezpečných chemických látek včetně ropných produktů (během výroby, dopravy nebo manipulace) a ostatních látek.

Zásah k omezení nebo snížení rizika nekontrolovaného úniku hořlavých, výbušných, žíravých, jedovatých, zdraví škodlivých, radioaktivních a jiných nebezpečných látek, ropných produktů případně ostatních látek do životního prostředí (zemní plyn, kyseliny a jejich soli, louhy, čpavek apod.) včetně závažných havárií dle § 2 písm. g) zákona o prevenci závažných havárií²⁾.

Týká se všech nebezpečných chemických látek a také úniků jiných látek – viz bod 4.6.5.

Nebezpečná chemická látka nebo nebezpečný chemický přípravek - viz Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/48/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006.

ÚL se klasifikuje podle skupenství.

²⁾ Zákon č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií).

4.6.1.

ÚL plynu/aerosolu - plyn včetně pod tlakem stlačeného nebo zkapalněného plynu.

- podle ČSN ISO 8421-1, čl. NA 1.20: látky, jejichž absolutní tlak (tenze) par při 50 °C je větší než 294 kPa, nebo látky s kritickou teplotou menší než 50 °C,
- v mezinárodních předpisech pro přepravu nebezpečného zboží: látky s tenzí par vyšší než 300 kPa nebo zcela plynné při 20 °C a standardním tlaku 101,3 kPa, viz např. ADR, bod 2200 (2).

4.6.2.

ÚL kapaliny

- podle ČSN 8421-1, čl. NA 1.9: látka mající při teplotě 50 °C tenzi (absolutní tlak) nasycených par nejvýše 294 kPa a při 35 °C nejsou tuhé ani pastovité, s přihlédnutím k ČSN 65 0201 a vyhlášce o požární prevenci,
- podle mezinárodních předpisů pro přepravu nebezpečného zboží: látky mající při tlaku 101,3 kPa bod tání nebo počátek tání 20 °C nebo nižší. Viskózní látky, u kterých bod tání není stanovitelný, se podrobují zkoušce podle ASTM D-4359-90 nebo zkoušce pro stanovení tekutosti (penetrační zkoušce), viz např. ADR, bod 2000 (6).

Poznámka: Za kapalinu se zde nepovažuje ropný produkt.

4.6.3.

ÚL ropného produktu (olejová havárie) - zásah převážně k zabránění úniku a omezení jeho rozsahu výhradně ropných produktů.

Jde výhradně o únik ropných produktů (benzinů, nafty nebo oleje). Úniky těchto látek z provozních náplní vozidel následkem dopravní nehody jsou klasifikovány jako dopravní nehoda.

4.6.4.

ÚL pevné látky – nebezpečná tuhá látka

- podle ČSN ISO 8421, čl. NA 1.42: hmota s teplotou tání nebo odkapávání vyšší než 35 °C a hmoty, které nemají bod tání,
- podle mezinárodních předpisů pro přepravu nebezpečného zboží: látky, které nejsou kapalinami, viz např. RID, bod 400 (2),

a prach

- podle ČSN ISO 8421-1, čl. NA 1.42: rozmělněná tuhá látka s velikostí částic menší než 0,5 mm, viz též ČSN 01 5140, čl. 1.

4.6.5.

ÚL ostatní * - jiné látky včetně potravinářských produktů, textem vysvětlit.

4.7.

Technická havárie (TH) - zásah u události vedoucí k odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů.

4.7.1.

TH technická havárie - odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů velkého rozsahu či značných následků na zdraví osob, zvířat či majetku (např. destrukce objektu).

4.7.2.

TH technická pomoc - odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů mimo technologický provoz závodů (mimo dopravních nehod). Jedná se o pomoc technikou jednotek bez návaznosti na jakýchkoliv technologický provoz resp. výrobu, např.:

- vyproštění osob z výtahu,
- nouzové otevření bytu,
- likvidace následků škodlivě působících sil a jevů vyvolaných přírodními vlivy, které ohrožují životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí - povodně, záplavy, deště, vlivem sněhu, námrazy, větrné smršťe, sesuvu půdy, zemětřesení apod. (specifikace zvoleným příznakem živelní pohromy),
- odstranění překážek z komunikací i jiných prostor,
- otevírání uzamčených prostorů,
- trhací práce při záchranných a likvidačních pracích,
- likvidace spadlých stromů, elektrických vodičů apod.,
- žhnutí elektrické instalace (pokud nedojde k rozšíření mimo instalaci),
- odvětrání prostor,
- záchranu osob a zvířat,
- odchyt, likvidace obtížného hmyzu,
- čerpání, uzavírání a navázení vody,
- asistence při hledání nástražného systému (např. výbušného),
- provizorní nebo jiné opravy,
- vyprošťování předmětů a osob,
- měření koncentrací nebo ionizačního záření (není-li součástí jiné události než TH technická pomoc).

4.7.3.

TH technologická pomoc - odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů zejména v technologii či provozu. Jedná se o pomoc technikou jednotek jako je např.:

- náhrada havarovaného chlazení,
- nouzová dodávka vzduchu, vody, elektřiny,
- požární asistence s výjimkou těch, které jsou uvedeny v bodu 4.3. tohoto návodu,
- následné dohašování ohnisek požáru lesa,
- ochlazování skladovaných látek, skládek u těch případů, které nemají znaky definice požáru.

Dojde-li během asistence ke vznícení např. nečistot nebo plynu, nejedná se o požár, je-li vhodnější tuto látku ponechat vyhořet a nerozšíří-li se hoření mimo technologický prostor, v němž hoření vzniklo.

4.7.4.

TH ostatní pomoc * - nelze klasifikovat předchozími druhy TH. Jedná se např. o snášení, odvoz nebo převoz pacienta či lékaře, pátrání po pohřešovaných osobách, monitoring (např. vodních toků, používaných normých stěn), kontrola průjezdnosti komunikací apod., pomoci na vyžádání jiného subjektu (přímo i nepřímo poskytnutá pomoc). Doplňit textem.

4.8.

Radiační havárie a nehoda - zásah u události spojený s nepřípustným uvolněním radioaktivních látek nebo ionizujícího záření (definice viz § 2 zákona č. 18/1997 Sb. a § 5 vyhlášky č. 318/2002 Sb.).

4.9.

Ostatní mimořádná událost* - zásah u jiné události např. epidemie nebo nákaza způsobená nebezpečnou nemocí, zajištění podezřelých zásilek, a dále pak všechny zásahy u událostí, které nelze klasifikovat předchozími kategoriemi. Doplňt textem.

4.10.

Planý poplach - činnost jednotky vyvolaná z důvodů ohlášení požáru nebo jiné události, která se nepotvrdila.

4.11.

Místní jednotka

Jednotka je místní na území svého zřizovatele (v katastru obce, místní části, území podniku), obdobně to platí v případě, kdy má jednotka uzavřenu dohodu s obcí podle § 69a zákona o požární ochraně.

U jednotky HZS kraje se místní příslušnost nehodnotí s výjimkou případů, kdy má HZS kraje uzavřenu dohodu s obcí nebo podnikem podle § 69a zákona o požární ochraně.

Pokud zřizovatel nemá na svém území zřízenou jednotku nebo není uzavřena smlouva o zřízení společné jednotky dle výše uvedeného ustanovení zákona o požární ochraně, označí se, že „místní jednotka není“.

U dálnic se místní jednotka neuvádí.

Místní jednotka – pro obec, kde je ustaveno více jednotek SDH obce

Při zásahu se za místní považuje ta jednotka SDH obce, která je určena jako místně příslušná pro daný zásahový obvod v obci (např. místní část obce). Rozdělení území obce na zásahové obvody zpravidla stanovuje zřizovatel jednotek SDH obce.

5. Základní informace o některých položkách a jejich vyplňování

5.1.

Vyplňování položek formulářů „Dílní zpráva o zásahu“ a „Zpráva o zásahu“ se řídí požadavky uvedenými pod bodem 5.2 až 7.4 tohoto návodu.

Položky určené pro zpracování „Zpráv o zásahu“ jsou veškeré položky určené veliteli zásahu, přičemž položky s barevným podtiskem jsou určeny zároveň pro statistické sledování.

5.2.

Položky formuláře, u kterých není důvod k vyplnění, zůstávají nevyplněné.

5.3.

DATUM

Uvede se den, kdy událost vznikla nebo byla jednotce (složce IZS) oznámena.

5.4.

Položky „UDÁLOST“, „MEZIKRAJSKÁ POMOC“, „POMOC V ZAHRANIČÍ“, „ČINNOST PŘED PŘÍJEZDEM JEDNOTEK PO+“, „ČINNOST - pořadí jednotky PO“, „MÍSTNÍ JEDNOTKA PO+“, „KONTAMINOVÁNO+“, „OCHRANNÝ PROSTŘEDEK“, „PLANÝ POPLACH+“, „SPOLUPRÁCE U ZÁSAHU S+“, „VYHLÁŠENÝ STUPEŇ POPLACHU+“, „ŠTÁB VELITELE ZÁSAHU+ Ustanoven/Neustanoven“, „PŘÍZNAKY – NAsAZENÍ+“ se v případě kladné odpovědi vyplňují zakřížkováním "x" v příslušném políčku, kromě uvedení počtu proudů a případů několikanásobného zásahu či planého poplachu (viz body 6. 1. až 6. 3.).

Poznámka:

- a) *Není možné, aby bylo křížkem označeno zároveň více druhů událostí, např. „Požár“ a „Planý poplach“ a stejně tak i více druhů položky „Planý poplach*“, např. „Příznaky hoření“ a „PBZ“. Tyto položky musí být vyplněny jednoznačně.*
- b) *„PŘÍZNAKY - NAsAZENÍ“-v níže uvedené tabulce se v případě kladné odpovědi vyplňují zakřížkováním "x" v příslušném políčku, kromě uvedení počtu proudů a případů několikanásobného zásahu či planého poplachu (viz body 6. 1. až 6. 3.).*
- c) *HZS kraje může vytvořit i další příznaky pro potřeby daného HZS kraje.*

Název příznaku	Definice - obsah
Chemická laboratoř	<i>Účast laboratoře HZS ČR při zásahu k měření, odběru vzorků nebo jako poradce na místě zásahu apod.</i>
Zásah za úhradu	<i>Zásah jednotky, po kterém byly účtovány náklady jednotky související se zásahem tomu, v jehož prospěch byl vykonán, původci havárie apod. Nejedná se o činnost jednotky předem sjednanou ve smyslu § 97 zákona o požární ochraně nebo jen samostatné účtování úhrady poškozených prostředků nebo techniky jednotky.</i>
Pes	<i>Nasazení atestovaného kynologa s atestovaným psem - atestace MV-generálního ředitelství HZS ČR k zásahu pro plošné vyhledávání osob v terénu nebo pro vyhledávání osob ve zřízených budovách (pro vyhledávání v sutinách), nebo nasazení jiného psa k vyhledání osoby či při činnosti související se zjišťováním příčin vzniku požárů.</i>
Příznak otravy zplodinami	<i>U usmrcené, zraněné, zachráněné či evakuované osoby v jakékoliv souvislosti s událostí. Zplodinami se rozumí zplodiny hoření při požáru, z plynového spotřebiče či odvodu spalín apod. Uvede se i v případě podezření na otravu.</i>
Letecká technika	<i>Nasazení letecké techniky pro hašení, průzkum, záchranu osob, dopravu materiálu apod. včetně případů, kdy velitelem zásahu není člen posádky jiné služby, ale hasič.</i>
Skupina leteckých záchranářů	<i>Nasazení nebo povolání jednoho nebo více leteckých záchranářů HZS ČR s leteckou technikou při zásahu.</i>
Pomoc v zahraničí	<i>Nasazení jednotky na vyžádání v jiném státě.</i>
Psycholog	<i>Nasazení psychologa.</i>
Posttraumatická péče	<i>Nasazení člena týmu posttraumatické péče.</i>
Snesení, převoz pacienta	<i>Činnost jednotky na základě žádosti jiné služby či složky IZS.</i>
Pomoc ze zahraničí	<i>Nasazení hasičů z jiného státu u události v ČR.</i>
Mezikrajská pomoc	<i>Mezikrajskou pomoc uskutečňuje jednotka, která na výzvu nebo s vědomím OPIS, provádí zásah na místě zásahu, které leží mimo území kraje, ve kterém je uvedena jednotka dislokovaná. Mezikrajská pomoc se nehodnotí u jednotek HZS SŽDC.</i>
Autonomní hlásič	<i>Byl zjištěn v místě (prostoru)požáru bez ohledu, zda byl použit či nebyl.</i>
Hasicí přístroj	<i>Při zásahu kohokoliv, včetně jednotek, byl u události použit hasicí přístroj.</i>

Ptačí chřipka	<i>Zásah při opatřeních souvisejících s likvidací nakaženého chovu nebo sběr uhynulého volně žijícího ptactva podezřelého z nákazy, na základě žádosti o spolupráci ze strany orgánu veterinární správy.</i>
SLAK	<i>Zásah při opatřeních souvisejících s vyhlášením výskytu slintavky a kulhavky orgánem veterinární správy, zejména neškodné odstranění uhynulých zvířat spálením a provádění desinfekce v předepsaném rozsahu.</i>
Sportovní, kulturní akce	<i>Zásah v místě konání rizikového shromáždění, sportovní, kulturní, politické či náboženské akce za účelem poskytnutí neodkladné přednemocniční péče, záchranných a likvidačních prací, provedení opatření k ochraně obyvatelstva nebo obecnému zabránění škod na životech, zdraví a majetku, nebo poskytnutí logistické podpory dalším složkám IZS aj.</i>
VNN	<i>Zásah, při kterém se vyskytla přítomnost vysoce nakažlivé nemoci, nebo bylo podezření na přítomnost vysoce nakažlivé nemoci.</i>
Terorismus	<i>Zásah v souvislosti s oznámením o uložení NVS nebo nálezu podezřelého předmětu, NVS, munice (mimo nálezů z války), výbušniny apod., k poskytnutí podpory Policii ČR a dalších složek IZS, k záchraně osob, jejich vyrozumění, evakuace, dekontaminace apod.</i>
Úhrada – dopravní nehody	<i>Zásah, po kterém byly účtovány náklady jednotky pojistiteli, České kanceláři pojistitelů nebo Ministerstvu financí, v souvislosti s odstraňováním následků události v provozu na pozemní komunikaci, při níž došlo k usmrcení nebo zranění osoby nebo ke škodě na majetku v přímé souvislosti s provozem vozidla v pohybu.</i>
Úhrada – jiné	<i>Jednotka poskytla pohotovostní či jinou službu nebo provedla práce související se základní náplní její činnosti, a to za úhradu vynaložených nákladů.</i>
Úhrada – EPS	<i>Jednotka vyjela v souvislosti se signalizací elektronické požární signalizace (EPS) na základě smluvního vztahu s provozovatelem této EPS, a to za úhradu vynaložených nákladů.</i>
Úhrada – úmysl	<i>Zásah, po kterém byly účtovány náklady jednotky v souvislosti s prokazatelně úmyslným jednáním osob nebo úmyslným přivoláním jednotky na místo zásahu, kde následně nebyl zjištěn důvod zásahu jednotky.</i>
Vícenásobný zásah	<p><i>Při opakovaných činnostech, které jednotky prováděly v rámci jednoho druhu zásahu (např. opakovaná technologická pomoc v určitém provozu závodu, opakované chlazení nádrží, opakované zásahy (2 a více) k planým poplachům způsobeným EPS, při živelních pohromách zásah na více místech apod.). Tímto způsobem mohou HZS podniků a SDH podniků na základě dohody s příslušným HZS kraje předávat „Zprávy o zásahu“ za určité časové období. Jde o zásahy v hasebním obvodu těchto jednotek bez účasti jednotek jiných.</i></p> <p>Poznámky:</p> <p><i>Povinnost podávat neprodleně informace o svém výjezdu a zásahu není tímto opatřením dotčena.</i></p> <p><i>Pro požáry nelze vícenásobnost použít.</i></p>

<i>Prověřovací cvičení</i>	<i>Prověření akceschopnosti jednotek, požárního řádu obce, dokumentace zdolávání požárů, havarijních plánů nebo součinnosti mezi jednotkami a složkami IZS. Součástí tohoto cvičení může být i vyhlášení cvičného požárního poplachu.</i>
<i>Taktické cvičení</i>	<i>Činnost prováděná za účelem společné přípravy jednotek nebo složek IZS a jiných podílejících se orgánů k provádění a koordinaci záchranných a likvidačních prací při mimořádné události, předem projednaná se zúčastněnými složkami a orgány, nezahrnuje se do SSU.</i>
<i>Dostavil se řídicí důstojník</i>	<i>Na místo mimořádné události se dostavil příslušník HZS ČR vykonávající službu řídicího důstojníka dle schváleného měsíčního plánu služby řídicích důstojníků MV-generálního ředitelství HZS ČR, HZS kraje nebo územního odboru HZS kraje.</i>
<i>ZPP na místě</i>	<i>Vyšetřovatel příčin požárů se dostavil na místo události.</i>
<i>Zřízení štáb VZ</i>	<i>Velitel zásahu na místě mimořádné události rozhodl o zřízení štábu velitele zásahu; o zřízení informoval OPIS příslušného HZS kraje.</i>
<i>Zpracování znaleckého posudku</i>	<i>K události byl zpracován jeden nebo více znaleckých posudků.</i>
<i>ZOČ</i>	<i>Pohotovostní (nezásahové) a jiné služby prováděné v organizačním řízení, nezahrnuje se do SSU.</i>
<i>Událost Českých drah</i>	<i>Událost, která byla likvidována za účasti jednotky SŽDC, nebo byla na majetku či pozemku Českých drah či SŽDC.</i>
<i>ŽP - Povodeň, záplava, dešť, kroupy, bouřka</i>	<i>Zásah jednotky, při níž jednotky provádějí záchranné a likvidační práce z důvodu mimořádné události následkem škodlivě působících sil a jevů vyvolaných plošně či lokálně přírodními vlivy, které ohrožují životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí při nebo po povodni, záplavě, dešti, bouřce. Příznak nelze spojovat s negativním vlivem atmosférických podmínek na samotný zásah.</i>
<i>ŽP - Sníh, námraza, náledí</i>	<i>Zásah jednotky, při níž jednotky provádějí záchranné a likvidační práce z důvodu mimořádné události následkem škodlivě působících sil a jevů vyvolaných plošně či lokálně přírodními vlivy, které ohrožují životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí při sněhu, námraze, náledí. Příznak nelze spojovat s negativním vlivem atmosférických podmínek na samotný zásah.</i>
<i>ŽP - Větrná smršť</i>	<i>Zásah jednotky, při níž jednotky provádějí záchranné a likvidační práce z důvodu mimořádné události následkem škodlivě působících sil a jevů vyvolaných plošně či lokálně přírodními vlivy, které ohrožují životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí při nebo po větrné smršti. Příznak nelze spojovat s negativním vlivem atmosférických podmínek na samotný zásah.</i>
<i>ŽP - Sesuv půdy</i>	<i>Zásah jednotky, při níž jednotky provádějí záchranné a likvidační práce z důvodu mimořádné události následkem škodlivě působících sil a jevů vyvolaných plošně či lokálně přírodními vlivy, které ohrožují životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí při nebo po sesuvu půdy. Příznak nelze spojovat s negativním vlivem atmosférických podmínek na samotný zásah.</i>

<p>ŽP - Ostatní (např. zemětřesení)</p>	<p><i>Zásah jednotky, při níž jednotky provádějí záchranné a likvidační práce z důvodu mimořádné události následkem škodlivě působících sil a jevů vyvolaných plošně či lokálně přírodními vlivy, které ohrožují životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí při nebo po jiné živelní pohromě, např. zemětřesení. Příznak nelze spojovat s negativním vlivem atmosférických podmínek na samotný zásah.</i></p>
---	--

5.5.

„Pořadí jednotky PO“ - tuto položku vyplňuje velitel jednotky po konzultaci s velitelem zásahu na základě času dojezdu jednotlivých jednotek na místo zásahu.

5.6.

„ČASOVÉ ÚDAJE“ - položka k zaznamenání časových údajů ve vztahu k celé jednotce podle definice uvedené pod bodem 4.1. O případném pohybu techniky jednotky během zásahu si velitel jednotky vede záznamy o položce „ČASOVÉ ÚDAJE O DALŠÍ POVOLANÉ TECHNICE JEDNOTKY PO“. V této části se např. zaznamenává příjezd a odjezd části sil a prostředků dané jednotky během celého zásahu, kdy část sil a prostředků u zásahu vždy zůstává.

Poznámka - časové údaje se zaznamenávají podle zásad uvedených v uživatelské příručce programu SSU a mohou sloužit ke statistickému zpracování v programu SSU.

5.7.

Pokud je počet jednotek u zásahu vyšší než 5, použije se pro údaje o dalších jednotkách nový formulář. V něm se vyplní položky „ČINNOST - pořadí jednotky PO“ a „ČASOVÝ PRŮBĚH ČINNOSTI JEDNOTEK PO+“.

5.8.

Pokud formulář vyplňuje složka IZS, nelze jej slučovat pro odlišné složky.

5.9.

Pokud rozsah popisu činností jednotek u zásahu přesahuje rozsah formuláře, přiloží se doplněk na samostatném listu.

5.10.

„ADRESA (obec, ulice, č.p.), MAJITEL, UŽIVATEL, RZ“ - uvedou se údaje v tomto pořadí:

- a) název obce, resp. katastrální území obce, na dálnicích a ostatních silnicích jejich označení,
- b) část obce,
- c) ulice, u dálnic kilometrovník s vyznačením směru,
- d) číslo popisné event. číslo orientační,
- e) název podniku, firmy či organizace,
- f) u silničních dopravních prostředků RZ nebo SPZ a stát (stát se neuvádí, je-li z ČR).

Tyto údaje jsou nezbytné pro následné zavádění dat do počítače a zatřídění událostí k jednotlivým obcím či podnikům.

5.11.

„Evidenční číslo události“ - první 2 znaky slouží pro identifikaci kraje, další dva znaky pro označení roku a posledních 6 znaků pro označení pořadového čísla události v kraji, které je generováno počítačem. Evidenční číslo události je přidělováno událostem, splňujícím definici události a Zprávy o činnosti. Pořadové číslo události v kraji sdělí HZS kraje veliteli zásahu,

který „Zprávu o zásahu“ zpracoval a na vyžádání i velitelům jednotek, kteří zpracovali „Dílčí zprávy o zásahu“. Velitelé jednotek kopie „Dílčí zprávy o zásahu“ pořadovým číslem události v kraji doplní.

5.12.

„OBJEKT“ - uvede se název budovy či objektu podle účelu, ke kterému slouží (např. rodinný domek, škola, sklad slámy, osobní auto, les) a kde se událost stala, případně se na něj rozšířila.

Nelze-li rozhodnout podle výše uvedených pravidel, bude rozhodující převažující výše škody. Půjde-li o ropnou skvrnu na vozovce, uvede se jako objekt komunikace. Při lesním požáru se uvede druh lesa nebo lesního pozemku.

Při události, která postihuje více objektů, se uvedou ty, u nichž je největší rozsah škod.

Při požáru se uvádí vždy objekt, kde bylo pravděpodobně ohnisko požáru.

5.13.

„PROSTOR“ - uvede se druh využívaného prostoru v objektu (budovy), kde se událost stala (např. kuchyň, výtahová šachta, dílna). Mimo budovy se prostor neuvádí.

5.14.

„ČASOVÉ ÚDAJE“ (součást „Dílčí zprávy o zásahu“):

1. dvoučíslí - označení měsíce (např. březen bude označen 03),
2. dvoučíslí - označení dne v měsíci,
3. dvoučíslí - hodina (není přípustný údaj 24.00 hodin, v případě času na rozhraní dvou dnů se udává čas 00.00 hodin s pořadovým číslem následujícího dne),
4. dvoučíslí - minuta (00-59).

Není-li možné z různých důvodů údaj vyplnit, uvede se 000000 (např. nebyl-li zahájen zásah) a tato skutečnost se popíše ve „Stručném popisu zásahu“. Při změně času na letní či zimní je třeba respektovat časovou souslednost.

„Ohlášení“ -

- a) pro „Dílčí zprávu o zásahu“ časový údaj, kdy byla událost oznámena na tísňovou linku, která jednotku vyrozuměla (jde o časový údaj prvního převzetí tísňové zprávy). V případech, kdy je jednotce vyhlášen poplach dálkově z územně příslušného OPIS, se považuje za čas ohlášení čas převzetí informace z OPIS.
- b) pro „Zprávu o zásahu“ časový údaj, kdy byla přijata první informace o události (tísňové volání, osobní předání, EPS apod.).

5.15.

„ČINNOST - Pořadí jednotky PO“

Jednotka nezasahovala - odvolána při cestě k zásahu na základnu.

Požární asistence

Asistence při vyhledávání/ likvidaci nástražného (např. výbušného) systému

Průzkum

Použití hasicích přístrojů - zásah s použitím všech druhů hasicích přístrojů.

Použití jednoduchých hasicích prostředků

Použití vody dodávané proudem D - počet proudů

Použití vody dodávané proudem C - počet proudů

Použití vody dodávané proudem B - počet proudů

Použití vody z otočné proudnice - počet

Použití vysokotlaké vody - počet proudů

Použití pěny lehké - počet agregátů

Použití pěny střední - počet proudů

Použití pěny těžké - počet proudů

Použití smáčedla

Použití prášku z mobilní techniky

Použití inertních plynů z mobilní techniky

Hašení zvláštními technickými prostředky a hasivy

Čerpání a odčerpávání vody - čerpání nežádoucí vody ze zatopených prostorů.

Dálková doprava vody hadicemi - doprava hasební vody hadicovým vedením na místo zásahu ze vzdálenosti více jak 200 m.

Dálková doprava vody kyvadlová - doprava vody požární technikou nebo jinými cisternami na místo zásahu.

Doplňování vody - zásobování požární techniky vodou z místních zdrojů požární vody (vnější odběrní místa) a z cisteren.

Chlazení - odvádění tepla z ohrožených prostorů nebo zařízení.

Odvětrání prostorů přirozené - odstranění zplodin hoření nebo toxických látek pomocí přirozené ventilace.

Odvětrání prostorů nucené - odstranění zplodin hoření nebo toxických látek pomocí nucené ventilace (přetlaková a podtlaková ventilace či hydroventilace).

Izolace, separace látek - oddělování, odlučování, izolace nebezpečné látky od jiné látky (různých látek od sebe).

Neutralizace - mísení roztoku kyselá a zásadité látky až k bodu, kdy roztok reaguje neutrálně.

Ředění - snižování koncentrace nebezpečné látky.

Přečerpávání látky - čerpání látek z poškozených nádob, nádrží a cisteren.

Ohraničení, zahrazení uniklé látky - zabránění dalšího šíření látky mimo vyhrazený prostor.

Jímání, sběr uniklé látky (mimo Odstraňování úniku ropných látek - provozních náplní vozidel) - zachycování uniklé látky, její odstraňování, sběr a odvoz k likvidaci.

Zjišťování druhu uniklé látky - zjišťování (detekce) druhu látky a její koncentrace (nebo jiného technicko bezpečnostního parametru) v roztoku nebo ovzduší.

Odběry vzorků

Měření koncentrace plynů - použití detekčních přístrojů k měření koncentrace, práce spojené s možným únikem nebezpečných látek, zplodin hoření apod.

Zajištění místa nehody - zabránění vstupu nepovolaným osobám do místa zásahu, zajištění řízení anebo odklonu dopravy.

Odstraňování následků dopravní nehody - zabezpečení havarovaných vozidel, uvolnění komunikace od havarovaných vozidel, které bezprostředně ohrožují bezpečnost a plynulost provozu na této komunikaci.

Odstraňování překážek z komunikace a jiných prostorů - odstraňování překážek bezprostředně ohrožující bezpečnost a plynulost provozu na komunikacích, zásahových cestách apod.

Odstraňování úniku ropných látek - provozních náplní vozidel - zabránění dalšímu úniku látky ze zejména mobilních zařízení, zásobníků, cisteren a lahví pomocí technických a jiných prostředků.

Řízení provozu na komunikacích - jednotka usměrňuje a řídí provoz na komunikaci.

Protipožární opatření - opatření proti opětovnému vzniku požáru (dohled, asistence), preventivní opatření.

Ochrana okolí - ochrana okolí před negativními vlivy události.

Osvětlení místa zásahu

Práce na vodě - z plavidla, např. vyhledávání utonulého, likvidace nebezpečné látky z vodní hladiny.

Práce ve vodě a pod vodou - práce pod vodní hladinou s potápěčským dýchacím přístrojem i bez něj, nebo práce ve speciálních ochranných oděvech.

Obsluha nebezpečného zařízení - havarijní obsluha technologických zařízení.

Provizorní oprava - dočasná oprava za účelem zprovoznění zařízení na nezbytně nutnou dobu.

Rozebírání konstrukcí - odstranění konstrukcí staveb a zařízení.

Uzavírání vody, plynu, elektřiny apod. - přerušení dodávky energií do místa zásahu a jeho okolí.

Vnikání do uzavřeného prostoru - vnikání do uzavřeného prostoru nestandardním způsobem.

Odstraňování sněhu, ledu

Zásah ve výšce pomocí lezecké techniky - práce (mimo záchrany osob) ve výšce prováděné s použitím lezecké techniky, včetně zásahu z vrtulníku.

Zásah ve výšce a nad volnou hloubkou - zásah z mobilní výškové požární techniky, přenosných a vysouvacích žebříků nebo plošin.

Odstraňování sněhu, ledu

Vyhledávání osob plošné - vyhledávání osob za účelem jejich záchrany nebo jejich identifikace (kromě vyhledávání, záchrany osob z vody).

Vyhledávání osob sutinové - vyhledávání osob za účelem jejich záchrany nebo jejich identifikace.

Vyhledávání, záchrana osob z vody - hledání utonulých osob a záchrana tonoucích.

Vyprošťování osob z hloubek - záchrana a vyprošťování osob za využití lezecké a jiné techniky.

Vyprošťování osob z výšek - záchrana a vyprošťování osob za využití lezecké a jiné techniky.

Vyprošťování osob z havarovaných vozidel - vyproštění a záchrana osob zaklíněných ve vozidlech či v pracovních prostředcích za pomoci speciálních vyprošťovacích a jiných zařízení.

Vyprošťování osob z výtahu - vyproštění osob z výtahu, který neumožňuje osobě jeho opuštění.

Vyprošťování ze zhroutených staveb - vyproštění a záchrana zavalených osob ze zhroutených nebo poškozených objektů pomocí ženíjně technických prostředků, stavební mechanizace apod.

Transport pacienta - na vyžádání zdravotnické záchranné služby.

Záchrana osob (jiná) - ostatní případy záchrany osob.

Předlékařská pomoc - poskytnutí první pomoci zraněným osobám před ošetřením lékařem, resuscitace.

Spolupráce při ošetřování pacienta - resuscitace, podávání nástrojů, léků zdravotníkovi, pomoc s transportem pacienta.

Vyprošťování předmětů

Odchyt zvířat včetně vyhledávání - vyhledávání a odchyt zvířat za účelem odstranění bezprostředního nebezpečí pro osoby či záchrany zraněných zvířat.

Odchyt a likvidace obtížného hmyzu - odchyt obtížného hmyzu za účelem odstranění bezprostředního nebezpečí pro osoby.

Evakuace osob objektová - zahrnuje evakuaci obyvatelstva jedné budovy nebo malého počtu obytných budov, administrativně správních budov, technologických provozů nebo dalších objektů.

Evakuace osob plošná - zahrnuje evakuaci obyvatelstva, části či celého urbanistického celku, případně většího územního prostoru.

Evakuace předmětů - přemístění předmětů mimo ohrožený prostor nebo na jiné místo.

Evakuace zvířat, záchrana zvířat - vyvedení zvířat z ohroženého prostoru.

Zřízení a zajišťování provozu evakuačního střediska - činnost prováděná v průběhu plošné evakuace obyvatel, kdy jsou na teritoriu pro přechodnou dobu vytvořena pracoviště k organizování řízené evakuace.

Označování nebezpečných oblastí - činnost související s prováděním uzávěr ohroženého území nebo prostoru.

Dekontaminace osob včetně hasičů - činnost prováděná na osobách včetně hasičů, při které se odstraňují nebo se snižují škodlivé účinky škodlivé účinky nebezpečné látky na bezpečnou úroveň.

Dekontaminace techniky a prostředků - činnost prováděná na technice a prostředcích, při které se odstraňují nebo se snižují škodlivé účinky nebezpečné látky na bezpečnou úroveň.

Povodeň - přípravná opatření - činnost prováděná preventivně při ohlášeném nebezpečí povodně ke zmírnění jejích následků (pročišťování kanalizačních vpustí, doprava materiálu /např. pytle, pytlůvky, písek/, budování protipovodňových hrází, preventivní „evakuace“ materiálu na ochranu před povodní apod.)

Povodeň - odstraňování následků - činnost prováděná při a po povodni k odstraňování povodňových následků a škod (odstraňování nánosů a naplavenin, vyklizení objektů, provizorní opravy infrastruktury, aj.)

Zprovoznění úkrytů - činnost k ochraně obyvatelstva, týkající se zajištění provozu stálých úkrytů a výstavby provizorních úkrytů.

Doprava pitné vody, potravin a dalších předmětů nezbytných k přežití - činnost prováděná v souvislosti se zajišťováním nouzového přežití obyvatelstva, organizováním humanitární pomoci obyvatelstvu a podporou sil a prostředků zasahujících při krizové situaci.

Výdej a rozdělování pitné vody, potravin - činnost navazující na dopravu pitné vody, potravin a dalších předmětů nezbytných k přežití obyvatelstva při krizové situaci.

Poskytnutí technických prostředků složkám IZS

Týlové práce - zabezpečení činnosti zasahujících jednotek všemi druhy materiálu, proviantu, výstrojí, prostoru pro odpočinek, zdravotnických služeb, technického a ekonomického zabezpečení (včetně dopravy pitné vody a potravin pro jednotky zasahující při standardní události).

Monitoring vodního toku - zjišťování stavu průtoku a stavu vodního toku nebo rozsahu zaplaveného území.

Čekání na speciální služby - čekání na jiné speciální služby.

Pořizování fotodokumentace, videozáznamu

Použití termokamery

Záloha na místě události - síly a prostředky, které jsou na místě události v pohotovosti pro případné nasazení.

Pohotovost na vlastní stanici

Záloha na stanici - síly a prostředky, které jsou na stanici v pohotovosti pro případné nasazení.

Jiné * - textem uvést jiný druh činnosti.

5.16.

„ČASOVÝ PRŮBĚH ČINNOSTI JEDNOTEK PO+“ (součást „Zprávy o zásahu“) - uvede se den v měsíci, hodina a minuta podle zásad uvedených pod bodem 4.14.

„Ohlášení den/hod/min“ - časový údaj, kdy byl jednotce vyhlášen poplach.

„NASAZENA Lezecká skupina/ Potápěčská skupina“ - v případě že ano, uvede se počáteční velké písmeno L či P, případně X pro obě skupiny.

5.17.

„ZÁCHRANA OSOB - ZRANĚNÍ“ - uvede se počet osob podle předepsaných kategorií.

Zachráněnými osobami se rozumí osoby, které v souvislosti s událostí opustily objekt s nezbytnou pomocí záchranáře, včetně osob, kterým byly v souvislosti s bezprostředním ohrožením jejich života nebo zdraví otevřeny uzavřené prostory, nebo osoby byly při záchraně v terénu vyvedeny, vyvezeny či vypátrány, vyproštěny z prostor, konstrukcí a zařízení, nebo osoby, jimž byla poskytnuta předlékařská pomoc, nebo nezbytná asistence při lékařské pomoci.

Evakuovanými osobami se rozumí osoby, které při řízené evakuaci v souvislosti s událostí opustily i v rámci preventivních opatření na základě informace o hrozícím nebezpečí na pokyn objekt před či při zásahu jednotky.

Usmrcenými osobami jsou ty, které byly usmrceny v souvislosti s událostí před zásahem nebo v době zásahu (zemře-li do 24 hodin od zahájení zásahu, pokud se o tom velitel zásahu nebo HZS ČR dozví). Osobou usmrcenou **v souvislosti s požárem** je i ta, která podle lékařského posudku zemřela do 30 dnů od vzniku požáru, pokud nastala smrt následkem zranění při požáru.

Zraněnými osobami jsou ty, u nichž došlo v souvislosti s událostí k poškození zdraví před zásahem nebo v době zásahu. Za zraněné osoby se považují i osoby odvezené k lékaři s podezřením na zranění.

Poznámky:

Při událostech se uvedou všechny usmrcené a zraněné osoby, o nichž má velitel zásahu informace nebo byly zjištěny při zjišťování příčin vzniku požárů.

Při kombinaci požáru s jiným druhem události se uvedou všechny usmrcené osoby do události požár.

5.18.

„Celkový počet zúčastněných jednotek PO:“ - počet všech jednotek, které se k události dostavily bez ohledu na to, zda zasahovaly či ne.

5.19.

„LOKALIZACE POŽÁRU+“

Datum, čas - časový údaj (den, měsíc, hodina, minuta), kdy je nasazenými proudy zastaveno šíření požáru a na místě je dostatek sil a prostředků k jeho likvidaci.

Nebyl-li zásah prováděn, celý silně orámovaný blok (položky „Datum“, „Čas“, „Plocha lokalizace (m²)“, „Výkon proud. (l/min)“, „Fronta požáru (m)“) se nevyplňuje a šikmou čarou se přeškrtně. Důvod, proč nebyl zásah prováděn, se uvede ve „Stručném popisu zásahu“.

V případě, že po provedení lokalizace požáru dojde z jakýchkoliv příčin opět k rozhoření a požár je nutno znovu lokalizovat, uvádí se čas poslední lokalizace.

„Plocha lokalizace (m²)“ - celková půdorysná plocha zasažená požárem v čase lokalizace. Minimální povolený údaj je 1 m², nulový údaj nelze uvádět, byl-li prováděn zásah. Obdobně při objemovém hašení se uvede objem prostoru, ve kterém byl zásah prováděn.

„Výkon proud. (l/min)“ - výkon nasazených proudů na uváděnou frontu (plochu) hašení v čase lokalizace. Do výkonu proudů se uvádí dodávka vody, pěny nebo mlhy proudy B, C, D, vysokotlakou vodou nebo agregátem. Nasazené proudy k ochraně sousedních objektů se neuvádějí. Při hašení pěnou se v této položce uvádí průtok roztoku pěnidla ve vodě, nikoliv množství vytvořené pěny.

„Fronta požáru (m)“ - uvádí se délka fronty hašení v metrech, kde bylo působením hasební látky zastaveno šíření požáru. V případě, že tuto frontu nelze odpovědně stanovit (např. při požáru rodinného domku byl zásah prováděn okny a dveřmi ze všech stran), uvede se celý obvod požáru. V případě požáru výrobních hal a podobných objektů, kde byly nasazeny proudy ve směrech šíření a další proudy byly nasazeny vstupními otvory do již zasaženého prostoru, uvede se pouze délka fronty hašení požáru ve směrech jeho šíření v hale. V případě, že hašení probíhá zcela jasně po celé ploše požáru (tzn. zejména hašení nádrží s hořlavými kapalinami pěnou), uvádí se jen plocha požáru.

Neprobíhá-li hašení ve frontě, údaj se nevyplňuje.

5.20.

„LIKVIDACE+“ - uvede se den, měsíc, hodina a minuta likvidace požáru.

5.21.

„VYHLÁŠENÝ STUPEŇ POPLACHU+“ - uvede se jeden ze stupňů poplachu (první, druhý, třetí nebo zvláštní).

5.22.

„LÁTKY, KTERÉ PŘEVÁŽNĚ HOŘELY+“ - uvedou se slovně.

5.23.

„LÁTKY, KTERÉ UNIKLY (druh, název, UN číslo)+“ - uvede se slovně (chemický, obchodní nebo jiný název) s případným doplněním UN čísla, čísla CAS, podrobnosti o kontaminaci hasiče apod.

5.24.

„HASIVO-SORBENT+“, **„CELKOVÁ SPOTŘEBA HASIV - SORBENTŮ+“** - v případě více druhů těchto látek uvést odděleně. Jedná-li se o hašení pěnou, uvede se spotřebované množství pěnidla v litrech.

5.25.

„JEDNOTKY, KTERÉ SE NEMOHLY DOSTAVIT“ - uvede se číslo jednotky a důvod textem, proč se nedostavila, ač jí byl vyhlášen poplach.

5.26.

„VYUŽITÁ OSOBNÍ POMOC +“ - uvedou se identifikační údaje o fyzické osobě, která osobní pomoc poskytla (na vyžádání či s vědomím velitele zásahu) a údaje o druhu vyžádané osobní pomoci.

„VYUŽITÁ VĚCNÁ POMOC+“ - uvedou se identifikační údaje o vyžádaném a poskytnutém věcném prostředku a jeho využití při zásahu. Dále se uvedou údaje o fyzické osobě, fyzické osobě zastupující právnickou osobu a zastupované právnické osobě, která věcný prostředek poskytla (na vyžádání či s vědomím velitele zásahu).

Při využití věcné pomoci se ve Zprávě o zásahu a programu SSU uvedou pouze základní údaje o převzaté a využitě věcné pomoci.

Poznámka: Velitel zásahu zpracuje záznam detailních údajů, sloužících k jednoznačné identifikaci subjektu poskytujícímu věcnou pomoc v rámci „Dokumentace o vedení zásahu“.

5.27.

„PODKLAD PRO ZPP+“ - vyplňuje velitel zásahu podle svých možností nebo na pokyn službu konajícího „příslušníka pro ZPP“. U požáru vždy, kdy na místo není povolán „příslušník pro ZPP“.

„Majitel“ - uvede se slovně.

„Uživatel“ - uvede se slovně.

„Názor na příčinu“ - uvede se slovně.

5.28.

Plánek nasazení sil a prostředků je součástí **„STRUČNÉHO POPISU ZÁSAHU“**, může se přiložit také na samostatném listu. Plánek obsahuje:

- a) schematické znázornění objektu,
- b) označení zasažené části, popř. směru šíření požáru nebo úniku nebezpečných látek,
- c) rozmístění techniky, event. dopravního a útočného vedení a rozmístění proudnic, polohu agregátů apod.,
- d) místo velitelského stanoviště,
- e) povětrnostní situaci.

Při zpracování plánu nasazení sil a prostředků se užívají grafické značky v souladu se „Cvičebním řádem jednotek PO - technický výcvik“ a všeobecným mapovým klíčem. Požární technika se označuje pořadovým číslem jednotky.

Plánek musí postihnout nasazení sil a prostředků v okamžiku lokalizace požáru nebo v době nasazení největšího množství sil a prostředků u ostatního zásahu. Jestliže by v průběhu zásahu došlo k částečnému přemístění techniky, jehož znázornění by bylo na úkor přehlednosti, je nutné zpracovat více plánů s uvedením odpovídajících časových údajů.

Pokud je nasazení sil a prostředků jednotek jednoduché a zřejmé, nemusí se plánek zhotovit (s výjimkou případů, kdy došlo k usmrcení či zranění příslušníka, zaměstnance nebo člena jednotky) nebo šlo o zdroj RA záření.

V případě, že jednotka SDH obce, SDH podniku nebo HZS podniku bude požadovat náhradu výdajů za uskutečněný zásah podle § 27 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, pak v textovém popisu zásahu uvede také:

- a) počet motohodin jednotlivé použité požární techniky a věcných prostředků požární ochrany,
- b) celkovou ujetou vzdálenost v rámci celého zásahu v km.

5.29.

Spolupráce u zásahu s +

Zaškrtnou se složky IZS a další subjekty, které se zásahu účastnily (písemná dohoda složky IZS s HZS ČR není podmínkou uvedení jejich přítomnosti u zásahu), které byly na místě zásahu, případně se doplní textem jejich oficiální názvy.

5.30.

„OCHRANNÝ PROSTŘEDEK“, – uvede se pro každou jednotku druh prostředku a) až i) včetně evidenčního čísla a doba použití v minutách.

Zvláštní případ vyplňování "Dílčí zprávy o zásahu" a "Zprávy o zásahu"

6.1.

Zjednodušený způsob vyplnění pro vícenásobné zásahy pro jednotky spočívá v tom, že se provedený počet zásahů vyplní do jednoho formuláře následovně:

- a) místo zakřížkování druhu události (kromě požáru) se uvede počet zásahů,
- b) vyplní se bílé, žlutě nepodbarvené položky na titulní straně formuláře,
- c) vyplní se pouze část „Časový průběh činnosti jednotek“, kde se uvede jen v položkách „Vzdálenost km“ a „Počet osob“ - průměrný počet připadající na jeden zásah.

Poznámka:

Pro jiné složky IZS tento způsob vyplnění neplatí.

6.2.

Pomoc v zahraničí:

- a) „Dílčí zpráva o zásahu“ s tím, že se v adrese uvede země a v poznámce k adrese přesná adresa události v zahraničí,
- b) „Zpráva o zásahu“ vyplňuje podle možných poznatků při zásahu tak, aby splňovala kritéria k zadání dat do programu SSU a stejný postup zadání adresy jako u „Dílčí zprávy o zásahu“,
- c) Zpráva o zásahu slouží zároveň jako podklad zprávy o zahraniční služební cestě.

Poznámka – zasahuje-li v České republice jednotka z jiného státu, uvedou se informace o ní v popisu zásahu Zprávy o zásahu.

6.3.

Doplňky ke Zprávě o zásahu – formulář „ÚHRADY“ vyplňuje (ve specifických případech) s využitím informací ve Zprávě o zásahu velitel zásahu podle pravidel vydaných jiným předpisem.

Poznámky k celkovému vyplnění formuláře (Dílčí) Zpráva o zásahu:

- a) orámované části silně – vyplňuje vždy velitel jednotky, velitel zásahu a v případě třetího a zvláštního stupně poplachu velitel základní složky IZS,
- b) bílé části – vyplňuje velitel jednotky povinně,
- c) barevně odlišené – vyplňují velitelé zásahu, velitelé jednotek jen tam, kde není označení +,
- d) pokud je jednotka při cestě k zásahu nebo při zdolávání mimořádné události odvolána k jiné mimořádné události, uvede se čas vyhlášení poplachu, čas výjezdu (tj. čas odvolání) a čas příjezdu na základnu,
- e) u požárů, při nichž došlo k samouhašení, nebo proběhla lokalizace či likvidace před příjezdem jednotky, se nevyplňují kolonky „LOKALIZACE a LIKVIDACE“.
- f) jednotka může mít vyplněnou (Dílčí) Zprávu o zásahu i bez techniky (zásah na stanici, v dislokaci jednotky), členy jednotky vypíše do textové části.