|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(DÍLČÍ) ZPRÁVA O ZÁSAHU / ZOČ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ČINNOST – pořadí jednotky PO | 1 | +2 | +3 | +4 | +5 | ČINNOST – pořadí jednotky PO | 1 | +2 | +3 | +4 | +5 |
| DATUM | | ADRESA (obec, ulice, č.p.), MAJITEL, UŽIVATEL, RZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 000 Jednotka nezasahovala (odvolána při cestě k zásahu) |  |  |  |  |  | 480 Provizorní oprava |  |  |  |  |  |
| Evidenční číslo události | | 100 Požární asistence |  |  |  |  |  | 490 Rozebírání konstrukcí |  |  |  |  |  |
| 110 Asistence při vyhled./likvid. nástr. (např. výbuš.) syst. |  |  |  |  |  | 500 Uzavírání vody, plynu, elektřiny |  |  |  |  |  |
| UDÁLOST | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 120 Průzkum |  |  |  |  |  | 510 Vnikání do uzavřeného prostoru |  |  |  |  |  |
| 12 **Požár** |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 130 Použití hasicích přístrojů |  |  |  |  |  | 515 Odstraňování sněhu, ledu |  |  |  |  |  |
| **Dopravní nehoda** | |  | | | |  |  | | | | | | | | | | | | |  | | | 140 Použití jednoduchých hasicích prostředků |  |  |  |  |  | 520 Zásah ve výšce pomocí lezec. tech. |  |  |  |  |  |
| 21 – Silniční |  |  | | | |  |  | | | | | | | | | | | | |  | | | 145 Použití vody dodávané proudem D – počet proudů |  |  |  |  |  | 530 Zásah ve výšce a nad vol. hloubkou |  |  |  |  |  |
| 22 – Silniční hromadná |  | Mezikrajská pomoc | | | |  | Pomoc v zahraničí | | | | | | | | | | | | |  | | | 150 Použití vody dodávané proudem C – počet proudů |  |  |  |  |  | 540 Vyhledávání osob – plošné |  |  |  |  |  |
| 23 – Železniční vč. metra |  | OBJEKT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 160 Použití vody dodávané proudem B – počet proudů |  |  |  |  |  | 541 Vyhledávání osob – sutinové |  |  |  |  |  |
| 24 – Letecká |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 170 Použití vody z otočné proudnice – počet |  |  |  |  |  | 550 Vyhledávání, záchrana osob z vody |  |  |  |  |  |
| 25 – Ostatní \* |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 180 Použití vysokotlaké vody – počet proudů |  |  |  |  |  | 560 Vyprošťování osob z hloubek |  |  |  |  |  |
| **Únik nebezpečné chem. látky** |  | PROSTOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 190 Použití pěny lehké – počet agregátů |  |  |  |  |  | 570 Vyprošťování osob z výšek |  |  |  |  |  |
| 41 – Plynu/aerosolu |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 200 Použití pěny střední-počet proudů |  |  |  |  |  | 580 Vyprošťování osob z havarov. voz. |  |  |  |  |  |
| 42 – Kapaliny |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 210 Použití pěny těžké – počet proudů |  |  |  |  |  | 590 Vyprošťování osob z výtahu |  |  |  |  |  |
| 43 – Ropného produktu |  | ČASOVÉ ÚDAJE | | | | | | | | měs. | | | den | | | | hod. | | min | | | | 220 Použití smáčedla |  |  |  |  |  | 600 Vyprošťování ze zhroucen. staveb |  |  |  |  |  |
| 44 – Pevné látky |  | Ohlášení jednotce | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | | |  | 230 Použití prášku z mobilní techniky |  |  |  |  |  | 605 Transport pacienta |  |  |  |  |  |
| 45 – Ostatní \* |  | Vyhlášení poplachu | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | | |  | 240 Použití inertních plynů z mobilní techniky |  |  |  |  |  | 610 Záchrana osob (jiná) |  |  |  |  |  |
| Technická havárie |  | Výjezd jednotky | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | | |  | 250 Hašení zvláštními technickými prostředky a hasivy |  |  |  |  |  | 620 Předlékařská pomoc |  |  |  |  |  |
| 51 – Technická havárie |  | Příjezd k zásahu | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | | |  | 260 Čerpání a odčerpávání vody |  |  |  |  |  | 625 Spolupráce při ošetřování pacienta |  |  |  |  |  |
| 52 – Technická pomoc |  | Zahájení zásahu | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | | |  | 270 Dálková doprava vody hadicemi |  |  |  |  |  | 630 Vyprošťování předmětů |  |  |  |  |  |
| 53 – Technologická pomoc |  | Odjezd na základnu | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | | |  | 280 Dálková doprava vody kyvadlová |  |  |  |  |  | 640 Odchyt zvířat vč. vyhledávání |  |  |  |  |  |
| 54 – Ostatní pomoc \* |  | Příjezd na základnu | | | | | | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | | |  | 290 Doplňování vody |  |  |  |  |  | 650 Odchyt a likvidace obtíž. hmyzu |  |  |  |  |  |
| 61 **Radiač. havárie a nehoda** |  | VZDÁLENOST OD ZÁKLADNY (km) | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | 300 Chlazení |  |  |  |  |  | 660 Evakuace osob objektová |  |  |  |  |  |
| 71 **Ostat. mimořád. udál. \*** |  | ČINNOST PŘED PŘÍJEZDEM JEDNOTEK PO+ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 310 Odvětrání prostorů přirozené |  |  |  |  |  | 670Evakuace osob plošná |  |  |  |  |  |
| 81 **Planý poplach** |  | Samouhašení | | |  | | | Evakuace osob | | | | | | | | | | | | |  | | 320 Odvětrání prostorů nucené |  |  |  |  |  | 680 Evakuace předmětů |  |  |  |  |  |
| Příznak  živelní pohroma, vliv počasí | | Zásah občanů, zaměstnanců | | |  | | | Uhašeno SHZ | | | | | | | | | | | | |  | | 330 Izolace, separace látek |  |  |  |  |  | 690 Evakuace zvířat |  |  |  |  |  |
| Zásah jiných služeb | | |  | | | Žádný zásah | | | | | | | | | | | | |  | | 340 Neutralizace |  |  |  |  |  | 700 Zřízení a zajiš. provozu evak. středis. |  |  |  |  |  |
| Povodeň, záplava, déšť, kroupy, bouřka |  | Pořadí jednotky PO+ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | 350 Ředění |  |  |  |  |  | 710 Označování nebezpečných oblastí |  |  |  |  |  |
| Evidenční číslo jednotky PO | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | 360 Přečerpávání látky |  |  |  |  |  | 720 Dekontaminace osob vč. hasičů |  |  |  |  |  |
| Sníh, námraza, náledí |  | 370 Ohraničení, zahrazení uniklé látky |  |  |  |  |  | 730 Dekontaminace techniky a prostř. |  |  |  |  |  |
| Větrná smršť |  | Název jednotky PO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 380 Jímání, sběr uniklé látky (mimo rop. produktů) |  |  |  |  |  | 735 Povodeň – přípravné opatření |  |  |  |  |  |
| Sesuv půdy |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 390 Zjišťování druhu uniklé látky |  |  |  |  |  | 735 Povodeň – odstraňování následků |  |  |  |  |  |
| Ostatní \* |  | 391 Odběry vzorků |  |  |  |  |  | 740 Zprovoznění úkrytů |  |  |  |  |  |
| PŘÍZNAK |  | 395 Měření koncentrací plynů |  |  |  |  |  | 750 Doprava pitné vody, potravin |  |  |  |  |  |
| Prověřovací cvičení |  | 400 Zajištění místa nehody |  |  |  |  |  | 760 Výdej a rozděl. pitné vody, potravin |  |  |  |  |  |
| Vícenásobný zásah |  | 410 Odstraňování následků dopravní nehody |  |  |  |  |  | 765 Poskytnutí techn. prostř. slož. IZS |  |  |  |  |  |
| Událost Českých drah |  | 415 Řízení provozu na komunikacích |  |  |  |  |  | 770 Týlové práce |  |  |  |  |  |
| Příznak otravy zplodinami |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | 420 Odstraňování překážek z komunikací aj. prostorů |  |  |  |  |  | 775 Činnost povodňové hlídky |  |  |  |  |  |
| Terorismus |  | 430 Odstraňování úniků rop. látek–provoz. náplní vozidel |  |  |  |  |  | 780 Čekání na speciální služby |  |  |  |  |  |
| Snesení, převoz pacienta |  | ZÁCHRANA OSOB – ZRANĚNÍ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 435 Protipožární opatření |  |  |  |  |  | 785 Pořizování fotodok., videozáznamů |  |  |  |  |  |
| Zásah za úhradu |  | 440 Ochrana okolí |  |  |  |  |  | 787 Použití termokamery |  |  |  |  |  |
| Autonomní hlásič |  | Počet | Zachráněno | Evakuováno | | | | | | | Usmrceno | | | | Zraněno | | | | | | | | 445 Osvětlení místa zásahu |  |  |  |  |  | 790 Záloha na místě události |  |  |  |  |  |
| Hasicí přístroj |  | Děti |  |  | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | 450 Práce na vodě |  |  |  |  |  | 800 Pohotovost na vlastní stanici |  |  |  |  |  |
| \* | | Dospělí |  |  | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | 460 Práce ve vodě a pod vodou |  |  |  |  |  | 810 Záloha na stanici |  |  |  |  |  |
| nad 65 let |  | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | 470 Obsluha nebezpečného zařízení |  |  |  |  |  | 820 Jiné \* - |  |  |  |  |  |

**+ Vyplní jen velitel zásahu \* Popis**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NÁZEV SLOŽKY INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ČASOVÉ ÚDAJE O DALŠÍ POVOLANÉ TECHNICE JEDNOTKY PO/IZS | | | | | | | | | SPOLUPRÁCE U ZÁSAHU S: **+** | | OCHRANNÝ PROSTŘEDEK | | | | | | | | | |
| Technika | Povolána | | Příjezd k zásahu | Odjezd na zákl. | | Poznámka | | | 1. HZS ČR a jednotky PO |  | 111  1 | **+**2 | **+**3 | **+**4 | **+**5 | Pořadí jednotky PO / Ochrana - Druh | | | | |
|  |  | |  |  | |  | | | 2. Policie ČR |  |  |  |  |  |  | a) Izolační dýchací přístroje vzduchové | | | | |
|  |  | |  |  | |  | | | 3. Zdravotnická záchranná služba |  |  |  |  |  |  | b) Izolační dýchací přístroje kyslíkové | | | | |
|  |  | |  |  | |  | | | 4. Armáda ČR – roty |  |  |  |  |  |  | c) Filtrační dýchací přístroje | | | | |
|  |  | |  |  | |  | | | 5. Armáda ČR – jiné útvary |  |  |  |  |  |  | | d) Izolační dýchací přístroje potápěčské | | | |
|  |  | |  |  | |  | | | 6. Obecní policie |  |  |  |  |  |  | e) Plynotěsné protichemické ochranné oděvy typ 1a – přetlakové | | | | |
|  |  | |  |  | |  | | | 7. Hygienická služba |  |  |  |  |  |  | f) Neplynotěsné protichemické ochranné oděvy | | | | |
|  |  | |  |  | |  | | | 8. Báňská záchranná služba |  |  |  |  |  |  | g) Reflexní oděvy pro speciální hašení ohně | | | | |
|  |  | |  |  | |  | | | 9. Spolky působící na úseku PO/IZS \* |  |  |  |  |  |  | h) Jednorázové protichemické ochranné oděvy | | | | |
| Technika vč. pomocné | Příjmení | | | OCHRANNÝ PROSTŘEDEK | | | | | 10. Pohotovost. služba el. rozvod. závodů |  |  |  |  |  |  | i) Jiné protichemické ochranné oděvy | | | | |
| Druh a) – i) + | | | | Doba | 11. Plynárenská pohotovostní služba |  | **VYHLÁŠENÝ STUPEŇ POPLACHU +** | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  |  | 12. Vodárenská pohotovostní služba |  | 1. stupeň poplachu | | | | | | |  | 3. stupeň poplachu |  |
|  |  | | |  | | |  |  | 13. Teplárenská pohotovostní služba |  | 2. stupeň poplachu | | | | | | |  | Zvláštní stupeň poplachu |  |
|  |  | | |  | | |  |  | 14. Státní úřad pro jadernou bezpečnost |  | PODKLAD PRO ZPP (vyšetřovatele požáru) **+** | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  |  | 15. Ostatní ústřední orgány státní správy \* |  | Majitel | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  |  | 16. Firmy sdružené pod TRINS \* |  | Uživatel | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  |  | 17. Územní orgán státní správy \* |  | Názor na příčinu | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  |  | 18. Obecní zastupitelstvo \* |  |  | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  |  | 19. Podniky, firmy |  |  | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  |  | 20. Místní služby |  |  | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  |  | 22. Česká inspekce životního prostředí |  |  | | | | | | | | | |
| HASIVO – SORBENT | | Druh | | | Množství | | | | 23. Středisko správy a údržby dálnice |  |  | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | 24. Správa a údržba silnic |  |  | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | 25. Životní prostředí |  |  | | | | | | | | | |
| Zranění (úmrtí) člena zasahující složky IZS (jméno, příjmení, datum narození, druh, příčina)  Velitel zasahující jednotky PO/složky IZS  (příjmení – tiskacím písmem, podpis) | | | | | | | | | 26. Veterinární správa |  |  | | | | | | | | | |
| 99. Ostatní subjekty \* |  |  | | | | | | | | | |
| \* | |  | | | | | | | | | |
| \* | |  | | | | | | | | | |
| \* | |  | | | | | | | | | |
| \* | |
| \* | |
| \* | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ČASOVÝ PRŮBĚH ČINNOSTI JEDNOTEK PO | | | | | | | | | | | | | | | | | Celkový počet zúčastněných jednotek PO | | | | | |  | | JEDNOTKY PO, KTERÉ SE NEMOHLY DOSTAVIT+ | | | | |
| Pořadí  jednotky  PO | Evidenční  číslo | OHLÁŠENÍ  den/hod./min | | VÝJEZD  den/hod./min | | | | PŘÍJEZD  K ZÁSAHU  den/hod./min | | ZAHÁJENÍ  ZÁSAHU  den/hod./min | | | ODJEZD NA  ZÁKLADNU  den/hod./min | | | | VZDÁLE-  NOST  km | POČET  OSOB | TECHNIKA CELKEM | | **N**ASAZENA  **L**ezecká skupina/  **P**otápěčská skupina | | | | Evidenční číslo  jednotky PO | | Důvod | | |
| 1 |  |  | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  |  |  | |  | | | |  | |  | | |
| 2 |  |  | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  |  |  | |  | | | |  | |  | | |
| 3 |  |  | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  |  |  | |  | | | |  | |  | | |
| 4 |  |  | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  |  |  | |  | | | |  | |  | | |
| 5 |  |  | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  |  |  | |  | | | |  | |  | | |
| MÍSTNÍ JEDNOTKA PO+ | | | LOKALIZACE POŽÁRU+ | | | | | | CELKOVÁ SPOTŘEBA HASIV – SORBENTŮ+ | | | | | | | | | | | | | | | | HASIČI - ZRANĚNÍ (USMRCENÍ – U) \* | | | | |
| Evidenční číslo jednotky PO | | | Datum | |  | | | | Druh | | |  | | | | | Množství | | |  | | | | | Pořadí  jednotky PO | Jména | | | |
| Čas | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Jako první | |  | Plocha při lokalizaci (m2) | | | | |  |  | | | | |  | | | | |  |  | | | |
| Nepovolána | |  | Výkon proud.(l/min) | | | | |  |  | | | | |  | | | | |  |  | | | |
| Povolána – nedojela | |  | Fronta požáru (m) | | | | |  | PLANÝ POPLACH+ | | | | | | PBZ ‑ pulty centr. ochrany | | | |  | ŠTÁB VELITELE ZÁSAHU+ | | | | |  |  | | | |
| Nemohla zasahovat | |  | LIKVIDACE+ | | | | | | Příznaky hoření | | | | |  | PBZ – ostatní | | | |  |  |  | | | |
| Zasahovala, ale ne jako první | |  | Datum | |  | | | | Zneužití jednotky PO | | | | |  | Porucha prvku RMS | | | |  | Ustanoven | | | |  |  |  | | | |
| Není | |  | Čas | |  | | | | Nenahlášené pálení | | | | |  | Jiný druh | | | |  | Neustanoven | | | |  | KONTAMINOVÁNO+ | | | | |
| LÁTKY, KTERÉ PŘEVÁŽNĚ HOŘELY + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Povrchové vodní zdroje (vodní toky, stojaté vody) | | | |  |
| Kanalizace | | | |  |
| Zdroje pitné vody | | | |  |
| Podzemní vody | | | |  |
| LÁTKY, KTERÉ UNIKLY (druh, název, UN číslo)+ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Půda | | | |  |
| Pozemní komunikace (včetně metra) | | | |  |
| Vegetace, ovzduší | | | |  |
| VYUŽITÁ OSOBNÍ POMOC+ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Zvířata | | | |  |
| Fyzická osoba | | | | | | Druh pomoci (poskytnuta od – do, rozsah) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Materiál (včetně vnitřního zařízení budov) | | | |  |
| Jméno a příjmení | | Adresa | | | | Osoby (kromě hasičů) | | | |  |
|  | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Kontaminace hasiče nebezpečnou látkou | | | |  |
| DÁLKOVÁ DOPRAVA VODY+ | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Kyvadlová (km) | | |  | |
| Hadicemi (m) | | |  | |
| VYUŽITÁ VĚCNÁ POMOC+ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | PŘÍZNAKY – NASAZENÍ + | | | | |
| Fyzická osoba, zástupce právnické osoby | | | | | | | Právnická osoba | | | | | | | | | Poskytnutý prostředek | | | | | | Poznámka | | | Chemická laboratoř | | | |  |
| Jméno a příjmení | | Adresa | | | | | Název | | | | Adresa | | | | | Druh | | | Účel a doba využití | | | Letecká technika | | | |  |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | Skupina leteckých záchranářů | | | |  |
| Pes | | | |  |
| Psycholog | | | |  |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | Posttraumatická péče | | | |  |
|  | | | |  |
|  | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **STRUČNÝ POPIS ZÁSAHU:**  Situace v době příjezdu, činnosti, nasazení sil a prostředků a negativní vlivy na činnost, selhání prostředků, okolnosti ztěžující zásah. Text doplnit plánkem nasazení sil a prostředků, v případě potřeby pokračovat samostatným listem.  VELITEL ZÁSAHU (příjmení – tiskacím písmem, podpis): DATUM: |  |