

Ev. číslo: 4216000175

Id. číslo: 133714042

ZPRÁVA O ZÁSAHU

Požár

Potvrzená krajským garantem

Směna : C

Ohlášení: sobota 9.1.2016 čas 16:24:41

Specif. zásahu: požár střešní konstrukce od komína

Zatříd. zás. dle OPIS: POŽÁR - NÍZKÉ BUDOVY

Vyhláš. st. popl.: 1 - I. stupeň poplachu

Adresa, místo události : Děčín, Varnsdorf, Varnsdorf, ul. Seifertova č.p. 1768

Objekty:

Majitel: Čený Pavel nar. 19.1.1958 ICO: bytem: Seifertova 1768 Varnsdorf

Uživatel: Čený Pavel nar. 19.1.1958 ICO: bytem: Seifertova 1768 Varnsdorf

Objekt/Prostor: netypové bytové domy / půdy, střechy, obvodové zdi /zateplení/

Vozidlo/Pozn.:

Doplňující údaje:	Dálková doprava vody:	Činnost před příjezdem jednotek PO:
Lokalizace: 9.1.2016 17:09:57	Hadicemi (m):	Samouhašení: <input type="checkbox"/> Evakuace osob: <input type="checkbox"/>
Likvidace: 9.1.2016 17:09:59	Kyvadlová (km):	Zásah občanů, zam.: <input type="checkbox"/> Uhašeno SHZ: <input type="checkbox"/>
Zřízený štáb velitele zásahu: <input type="checkbox"/>	Plocha (m2): 1	Zásah jiných služeb: <input type="checkbox"/> Žádný zásah: <input checked="" type="checkbox"/>
ŘD na místě: <input type="checkbox"/>	Výkon proudů (l/min): 0	Místní JPO: 421172 - Varnsdorf - obec
Povolán ZPP: <input checked="" type="checkbox"/>	Fronta požáru (m): 1	místní jednotce nebyla událost ohlášena, nebyla povolána

Názor na příčinu: Havarijní istav komína

Povolán specializovaný pracovník HZS:

Jméno	Povolán - kým	Poznámka
ZPP Masojídek Jan Ing.	kopis	

Záznamy o zranění, úmrtí a evakuaci ostatních účastníků události:

Spolupráce u zásahu s:
Policie ČR

Zúčastněné jednotky PO:

Ev. číslo: 4216000175

Id. číslo: 133714042

ZPRÁVA O ZÁSAHU

Požár

421011 - Stanice Varnsdorf

Územní odbor: Děčín

Pořadové číslo jednotky: 1

Ohlášeno: 9.1.2016 16:25:29

Km k zásahu: 2

Činnost jednotky

Vyhláš. popl.: 9.1.2016 16:25:29

Osob v jednotce: 4

120 Průzkum

Výjezd: 9.1.2016 16:26:47

Nasaz. speci. sk.: *

140 Použití jednoduchých hasicích prostředků

Na místě: 9.1.2016 16:30:21

Počet zásahů: 1

310 Odvětrání prostorů přirozené

Boj. rozv.: 9.1.2016 16:30:51

Jedn. nevyjela: ☐

490 Rozebírání konstrukcí

Odjezd: 9.1.2016 17:33:46

Nevyhlášen popl.: ☐

785 Pořizování foto,video

Návrat: 9.1.2016 17:39:00

Nezásahová jízda: ☐

Chemická laboratoř ☐

Řídící důstojník: ☐

Osoby bez techniky

Použitá hasiva / sorbenty

Voda20 l

Použité ochranné prostředky:

Nasazená hlavní technika:

1.výjezd(MAN 4x4)/VDF, SPZ: Vol. zn.: PDC 121 (cisternová automobilová stříkačka < 30)

Příkaz: 9.1.2016 16:25:29

Odjezd: 9.1.2016 17:33:46

Osoby zadané v příkazu k výjezdu:

Povolána: 9.1.2016 16:25:29

Na základně: 9.1.2016 17:39:00

Výjezd: 9.1.2016 16:26:47

V zásahu: 9.1.2016 17:39:05

Na místě: 9.1.2016 16:30:21

Ujeto km: 4

Motohodin: 1

Dílčí část cesty:

Poznámka:

Nasazená pomocná technika:

MPŘ/mot.pila 50cm/VDF-H 365 SP (pila řetězová se spalovacím motorem)

Osoby zadané v příkazu k práci agregátu:

Začátek: 9.1.2016 17:10:00

Motohodin: 0,16

V zásahu: 9.1.2016 17:20:00

Poznámka:

Jednotka byla vyslána požáru komína. Jednotka provedla výjezd a po příjezdu na místo požáru bylo zjištěno že se jedná o požár v I fazi v okolí komínového tělesa které procházelo střechou.Součástí komínového tělesa byli trámy které začaly doutnat a hořet díky vydroleným spárám zdíva tělesa, od trámů se požár přenesl na střešní prkna kde pomalu začínala hořet krytina (ipa). Jednotka provedla oddělení Trámů od komína pomocí mot.pily a po obnažení střešní konstrukce bylo provedeno zchlazení míst pomocí vody z hasicího vaku. Jednotka dále provedla vymošení ohořelých trámů z půdy a také byla průběžně prováděna kontrola pomocí thermocamery. Pomocí kamery byly určeny místa kudy uniká žár z komínového tělesa a majitel domu byl stěmito skutečnostmi obeznámen.

VZ vypracoval předávací protokol se zákazem topení v tomto tělese jelikož komín v půdním prostoru byl neomítnutý (obnažený) a spáry mezi cihlami byly vydrolené.

Jednotka provedla ochlazení komína topidlo bylo odstaveno a místo požáru bylo před odjezdem zkontrolováno pomocí kamery. Žádné skryté ohnisko ani žnutí nebylo zaznamenáno jak na půdě tak i v bytě pod půdou.

Po předání místa požáru majiteli domu se jednotka vrátila zpět na základnu.

*) L - Lezecká skupina, P - Potápěčská skupina, LP - Lezecká i potápěčská skupina

Celkový souhrn použitých hasiv / sorbentů:

Celkový souhrn druhů použité techniky:

Voda20,00 l

cisternová automobilová stříkačka 15 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)1

pila řetězová se spalovacím motorem1

Kontaminace místa zásahu:

Převážné hořící látky:

Uniklé látky:

ve stavební konstrukci

Použití detekčních přístrojů:

Přístroj: Přístroj detekční Termokamera Dräger UCF 7000

Ev.č.: 2

Čas měření:

Výsledek měření: negativní

Měření prováděl:

Text celkové zprávy o zásahu:

Datum zprávy o zásahu: 9.1.2016

Ev. číslo: 4216000175

ZPRÁVA O ZÁSAHU

Id. číslo: 133714042

Požár

09.01.2016 16:23:19 - Poznámka NIS - TUSK[null null] - uhašený požár sazí v komíně, potřeba kontrola termovizí - už je n čadí

09.01.2016 16:30:29 - Průzkum místa zásahu

09.01.2016 16:40:53 - Ohlášeno vyšetřovateli příčin požárů

09.01.2016 16:41:00 - Textová zpráva - ZPP jede na místo

09.01.2016 16:42:37 - Textová zpráva - VZ - jedná se o zahoření trámu v komíně, stále žhne, rozebereme podlahu a vyřízeme pomocí mot. pily, SaP dostačující

09.01.2016 16:56:23 - Textová zpráva - VZ - trám jsme vyřízli a rozebrali jsme i střechu kolem komína , ochlazujeme pomocí džberovky , prohoření došlo spárami mezi cihlami

09.01.2016 17:27:18 - Na místo události se dostavil vyšetřovatel příčin požárů

09.01.2016 17:33:37 - Textová zpráva - VZ - místo předáno ZPP a jednotka se vrací

Jednotka PO: Stanice Varnsdorf

Jednotka byla vyslána požáru komína. Jednotka provedla výjezd a po příjezdu na místo požáru bylo zjištěno že se jedná o požár v I fazi v okolí komínového tělesa které procházelo střechou. Součástí komínového tělesa byli trámy které začal y doutnat a hořet díky vydroleným spárám zdiva tělesa, od trámů se požár přenesl na střešní prkna kde pomalu začínala hořet krytina (ipa). Jednotka provedla oddělení Trámů od komína pomocí mot.pily a po obnažení střešní konstrukce byl o provedeno zchlazení míst pomocí vody z hasícího vaku. Jednotka dále provedla vypoštění ohořelých trámů z půdy a t aké byla průběžně prováděna kontrola pomocí thermocamery. Pomocí kamery byly určeny místa kudy uniká žár z komín ového tělesa a majitel domu byl stěmito skutečnostmi obeznámen.

VZ vypracoval předávací protokol se zákazem topení v tomto tělese jelikož komín v půdním prostoru byl neomítnutý (ob nažený) a spáry mezi cihlami byli vydrolené.

Jednotka provedla ochlazení komína topidlo bylo odstaveno a místo požáru bylo před odjezdem zkontrolováno pomocí k amery. Žádné skryté ohnisko ani žnutí nebylo zaznamenáno jak na půdě tak i v bytě pod půdou.

Po předání místa požáru majiteli domu se jednotka vrátila zpět na základnu.

Velitel zásahu:



Podpis:

