

Stanovení optimální varianty DZP

Stanice HZS: MSK - BÍLOVEC

Zakroužkujte, případně doplňte, jaké náležitosti by podle Vás měla Dokumentace zdolávání požáru obsahovat, tak aby co nejvíce usnadnila případný zásah v objektu a na druhé straně se nestala nepřehlednou.

a. Textová část

- i. Důvod zpracování dokumentace => HLAVNÍ RIZIKO OBJEKTU
- ii. Popis příjezdu k objektu
- iii. Popis přístupu do objektu } LZE SLOUČIT => GPS SOOŘADNICE
- iv. Popis charakteru objektu
- v. Zhodnocení stavebních konstrukcí objektu
- vi. Popis členění požárních úseků
- vii. Popis únikových cest
- viii. Popis umístění zdrojů požární vody a hasiva
- ix. Popis umístění hlavních uzávěrů médií (plyn, voda, elektřina, teplovod či ostatní plyny)
- x. Popis požárně bezpečnostních systémů
- xi. Seznam zařízení ovládaných EPS
- xii. Doporučení či informace pro velitele zásahu
- xiii. Výpočet Sil a Prostředků
- xiv. STAVEBNÍ KONSTRUKCE S DŮRAZEM NA HORLAVÉ ČÁSTI => MOSTY PRO ŠÍŘENÍ POŽÁRU, ODOLNOSTI KONSTRUKCÍ S OZNAČENÍM ČASU, SLOŽENÍ PLÁŠŤŮ, POKUS JSOU?

b. Grafická část

- i. Příjezdová mapa => OD VRÁTNICE K OBJEKTU, POKUS
- ii. Přehled areálu / okolí budovy s vyznačenými:
 - 1. Hydranty + NÁDRŽE JDE O AREÁL, JINAK MÁM POPIS TRASY
 - 2. Uzávěry médií
 - 3. Prvky EPS (OPPO, KTPO)
 - 4. PRŮJEZDNÉ VÝŠKY => POKUS JSOU OMEZENÉ?
NOSNOSTI KOMUNIKACÍ => POKUS JE OMEZENÍ?
NEBEZPEČNÉ JÁTKY => TL, SUDY, ATO.
- iii. Půdorysy jednotlivých pater budovy s vyznačenými
 - 1. Hlavními uzávěry
 - 2. Požárními úseky
 - 3. Popisy místností
 - 4. Hydranty
 - 5. Hasicími přístroji
 - 6. Požárně bezpečnostními systémy (mimo EPS)
 - 7. Prvky EPS (KTPO, OPPO, TABLO, Ústředna)
 - 8. Rozmístění hlásičů EPS v půdorysu včetně jejich adres

GRAFICKÉ ZNAČKY VČ, VTSVĚTLIVEK?

9. POKUD JE PORUCHA EPS
 => HLÁŠÍ POŽÁR => HLEDAM ČÍSLO
 S ČÍSLEM => NA DZP BY MĚLO BYT
 iv. VE KTERÉ MÍSTNOSTI ČÍSLO NAJDU
 NAPŘ. KUCHYNĚ => ČÍSLA 120-125

c. Seznam požárních hlásičů EPS

- d. KONTAKTNÍ SPOJENÍ NA TRVALE DOSTUPNÉ OSOBY
 + ZÁSTUPCE, OBSAZENÍ OBJEKTU => POČTY OSOB
 SLE PROVOZNÍ DOBY

Zodpovězte následující otázky:

Usnadnilo by Vám / usnadňuje Vám práci adresný přenos z EPS na objektu? Respektive usnadnilo by Vám / usnadňuje Vám, že znáte přesné místo vzniku požáru v objektu a již po cestě k zásahu si ho můžete dohledat v Dokumentaci zdolávání požáru?

ANO NE

Jaké formě uložení Dokumentace zdolávání požáru byste dali přednost?

- a) DZP je uložena v papírové podobě na místě příslušné stanici
 b) DZP je uložena v elektronické podobě přímo ve „výjezdovém tabletu“, který se nachází v zásahovém vozidle
 c) DZP je uložena v elektronické podobě na serveru a je k ní přístup pomocí „výjezdového tabletu“, který se nachází v zásahovém vozidle

- d) Jiná varianta:
 SDÍLENÉ ULOŽIŠTĚ - PŘÍSTUP Z MOBILU
 TABLETU - GOOGLE DISK NAPŘ.
 PROVEDU ZMĚNU => IHNEDE SE PROJEVÍ.

Dne 20.5.2017

Vyplnil: TÜRKE M.

MARTIN . TÜRKE @ HZS MSK. CZ

724 904 566