

KONTAKTNÍ ADRESY pro podání na HZS

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje
Šumavská 414/ 11
LIBEREC III, 460 01

(hasební obvod bývalého okresu Liberec)
Liberec, Český Dub, Hrádek n.N., Chrastava apod.

Náležitosti organizačního charakteru:

- **Žádost o připojení na PCO** - písemná - (postačuje rovněž elektronicky)
- **Evidenční list objektu** - základní údaje (formulář HZS k vyplnění obdrží na HZS, případně od AEC)
- **Smlouva s AEC** (uzavírá majitel objektu / provozovatel / uživatel EPS) - na HZS předává AEC
- **Aktualizace kontaktních údajů a spojení** na osoby odpovědné za objekt (formulář poskytne AEC)

Náležitosti ve vztahu k výjezdu jednotky HZS:

- **Motýlkový trezorový klíč od KTPO - konfigurace pro Liberec** - nutno odevzdat na HZS Dodavatelem KTPO (popř. jen zámku) je SPH Elektro s.r.o. České Budějovice - tel: 387 316 600, mobil: 603 494 236, hauerova@sph-elektro.cz Kód vedený u tohoto dodavatele je **č. 58 (Liberec)** Pokud HZS rozhodne, lze provést jen odzkoušení funkčnosti totožného motýlkového klíče, který stanice HZS v Liberci a ostatní jednotky HZS v hasebních obvodech okresu Liberec již mají k dispozici.
- **Generální objektový klíč** - od vstupu a všech uzamčených prostor objektu (pokud není ze strany HZS s ohledem na charakter objektu rozhodnuto jinak), tento klíč musí být uložen uvnitř KTPO.
- Alternativně - po dohodě s HZS je možno uvnitř KTPO (namísto generálního objektového klíče) umístit **klíč od vstupu** do objektu, případně je žádoucí umístit i klíč od vjezdové brány do objektu, pokud je objekt oplocen a KTPO je instalováno vně objektu.
- Uvnitř KTPO je třeba dále umístit **klíč od OPPO** (zařízení obslužného pole požární ochrany)
- **Dokumentace zdolávání požáru** - DZP (2x v tištěné a rovněž v elektronické podobě) a to v rozsahu „**Operativní karta**“ - §34 odst.4 vyhlášky č.246/2001Sb. o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, (pokud je provozovatel EPS v objektu s napojením na PCO povinen k jejímu zpracování podle zák.č.133/1985 Sb. o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů).
Pokud HZS rozhodne, je třeba DZP doplnit o „Plán místností s čísly jednotlivých hlásičů-smyček“ pro snazší orientaci zasahující jednotky v objektu.
- **Situační plán** - (jen u subjektů, kde povinnost zpracování DZP - operativní karty nevzniká) Na HZS dodat 2x v tištěné podobě a rovněž elektronicky - se znázorněním vnitřní dispozice objektu a jeho přílehlého okolí s obdobným rozsahem, jak je uvedeno v §34 odst.4 vyhl. č.246/2001 Sb.

Převzme a posouzení zajistí:

plk. Mgr. Pavlína Havlišťová - vede řízení o připojení
určený pracovník KOPIS - PCO HZS kraje
pavlina.havlistova@hzslk.cz, tel: 950 471 080, 775 205 278

V době nepřítomnosti info :

plk. Ing..Milan Zobač
ved.odděl.KOPIS kraje
milan.zobac@hzslk.cz, tel:950 470 070, 723 191 911

Dokumentace a náležitosti po linii stavební prevence HZS:

- **Požárně bezpečnostní řešení stavby** (PBR) k řízení, toto musí obsahovat informaci o nadstavbovém zařízení EPS / ZDP.
- **Podrobnější - realizační dokumentace EPS** - (PD EPS), předloží investor k vyjádření na oddělení prevence HZS před zahájením instalace EPS a ZDP.
- **PD přenosu signálů na PCO HZS** - zpracovává AEC Prohlášení a doklady projektantů a montážních organizací za EPS a ZDP dle vyhl.MV č.246/2001 Sb. prokazující oprávnění provádět instalaci EPS a ZDP.
- Doklady prokazující vlastnosti výrobku dle zák. č.22/1997 Sb. - (EPS, ZDP),
- Doklady o dokončené montáži systému nebo zařízení (EPS, ZDP)
- Záznam o výchozí kontrole provozuschopnosti zařízení nebo hlavních komponent zařízení (EPS a ZDP)
- Platný záznam o kontrole provozuschopnosti zařízení EPS/ZDP a jejich částí, (je-li stávající systém EPS objektu dodatečně rozšiřován o ZDP a tedy o přenos signálů na PCO u HZS)

Převzme a posouzení zajistí:

kpt. Ing. Ondřej Zmrhal
určený pracovník prevence HZS LK
ondrej.zmrhal@hzslk.cz, telefon: 950 471 225