

Ing. Libor Sladký



Problematika koordinace bezpečnostního a požárního řešení – únikové cesty





- **Nechráněné únikové cesty (NÚC)** představují každý komunikačně volný prostor směřující k východu na volné prostranství nebo do chráněné, popř. částečně chráněné únikové cesty, tento prostor nemusí být od ostatních prostorů v objektu oddělen stavebními konstrukcemi.
- **Chráněné únikové cesty (CHÚC)** jsou tvořeny trvale volným komunikačním prostorem vedoucím k východu na volné prostranství, který tvoří samostatný požární úsek a je chráněný proti účinkům požáru (zplodinám hoření, vysokým teplotám apod.). V CHÚC nesmí být žádné požární zatížení, hořlavé materiály a rozvody technických zařízení, kromě případů, které splňují přesně stanovené podmínky.

Osobní bezpečnost:

- Objekt musí být vždy zamčený

Požární bezpečnost:

- Dveře pro evakuaci nesmí být blokovány ve směru úniku
- Dveře nesmí svým provedením bránit zásahu jednotek požární ochrany



Nejčastější chyby v řešení „bezpečnosti“:



Nevhodné značení únikových cest



Odblokování dveří musí být provedeno například:

- Systémem EPS (pokud je instalován)
- Vlastním provedením dveří musí umožnit jejich otevření po směru úniku
- Musí být zajištěna funkční integrita v provedení ovládání

Odblokování dveří musí odpovídat:

- Požárně-bezpečnostnímu řešení platnému při výstavbě objektu a kolaudaci objektu.
- Současná legislativa (např. ČSN 73 0810) klade přísné požadavky na provedení.
- Norma není retrospektivní, nicméně změna dveří = dodržet platnou legislativu

Jakoukoli změnu na únikové cestě je nutné projednat s HZS!

Jde například o:

- Instalaci přístupového systému
- Výměnu dveří
- Instalace turniketů, či jiných překážek

Některé úpravy navíc vyžadují ohlášení stavebnímu úřadu, nebo žádost o stavební povolení.





Kontakty:

Ing. Libor Sladký

GSM: +420 731 441 861

Telefon: +420 353 235 712

E-mail:

info@ics-kv.cz

www:

www.ics-kv.cz

www.asociacebezpecnaskola.cz

www.securityconsulting.cz



Děkuji za pozornost

