

**HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR
HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY**

Sokolská 62
121 24 Praha 2

Váš dopis zn.:
Naše zn.: HSAA-15097/ODZS/3134/2004
Počet listů: 1
Přílohy: 0

Vyřizuje: Ing. Petružálková
Tel./fax: 2 22 199 319 / 2 24 94 2609
E-mail:

Datum: 20. 7. 2004

DUOTECH

Nám. Sítňá 3105-Kokos 3.p.

272 06 Kladno

Věc: Bezrámový zasklivač systém pro lodžie – IVETA

Hasičský záchranný sbor hl.m. - Prahy posoudil Vámi předložený návrh řešení zasklivač systému IVETA a nemá k němu připomínek.

Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p.	
Pobočka 4 Teplice - Totstěna 447, Teplice, PSČ 415 03	
Došlo dne:	29. 7. 2004
Číslo:	444
Termín:	
Obrátil:	Y. Jirina
Pozn.:	

Příloha : 0

Zdeněk Salátek
Pplk. Ing. Zdeněk Salátek
vedoucí oddělení

Hasičský záchranný sbor
hlavního města Prahy
Sokolská 62
121 24 Praha 2
34



Oddělení zvláštních staveb - pracoviště Háfkova 13, Praha 2
Telefon: 02-22199319, Fax: 02-249442609

ly. Janina

MINISTERSTVO VNITRA
generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky
Kloknerova 26, pošt. příhr. 69, 148 01 PRAHA 414

Č.j. PO - 2496/PRE-2004

Praha 13. 8. 2004

Počet listů: 1

Přílohy: 0

DuoTECH
p. R. Kříž
jednatel společnosti
Náměstí Sítná 3105
272 01 Kladno

Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p.	
Pobočka 4 Teplice - Tolstého 447, Teplice, PSČ 415 03	
Došlo dne:	13. 8. 2004
Číslo:	443
Termin:	
Obdržel:	
Pozn:	

Žádost o posouzení požární bezpečnosti – bezrámový zasklívací systém pro lodžie panelových domů s obchodním názvem „IVETA“

Vyřizuje: npor. Ing. Marie Tauferová, telefon 974819858

Ministerstvo vnitra-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR obdrželo dopisem ze dne 21. 7. 2004 Vaši žádost o posouzení požární bezpečnosti bezrámového zasklívacího systému pro lodžie panelových domů s obchodním názvem „IVETA“.

Zasklívací systém pro lodžie panelových domů s obchodním názvem „IVETA“ je stavebním výrobkem, jehož uvedení na trh v České republice se řídí zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky (příloha č. 2). Tyto výrobky podléhají ve smyslu výše uvedených předpisů posuzování shody a certifikaci autorizovanou osobou.

Z hlediska požární bezpečnosti staveb nejsou na eventuální zasklení lodžii a balkonů kladeny zvláštní požadavky, pokud lodžie popř. balkon není výslovně určen k ukládání věcí. Zasklením lodžie popř. balkonu vyplní na bázi nehořlavých hmot, v daném případě tvrzeného skla, je vyhovující z hlediska dodržení požárních pásů a zároveň není ovlivněna velikost požárně otevřených ploch v obvodových zdech. Zasklení jiným materiálem než sklem (tedy hořlavým popř. nesnadno hořlavým materiálem) včetně vyplnění mezer zábradlí, lze provádět u staveb, kde nejsou požadovány požární pásy v obvodových zdech (týká se staveb s výškou $h < 9$ m).



Miloš Svoboda
Náměstek generálního ředitele HZS ČR
ppk. Ing. Miloš Svoboda