

## Dotazník

pre posúdenie rizika požiaru (FLEXA), ostatných živelných rizík (EC) a vlámania  
ver. 07 / 2003

Meno/ Názov spoločnosti:			
Adresa sídla spoločnosti:			
IČO:			
Reprezentant / Maklér + ziskateľské číslo:			
Tel. (Mobil), Fax, e-mail:			
Dátum obhliadky:			
Účastníci obhliadky:			
Predošlý poisťovateľ:			

Otázky k riziku požiar		Miesto poistenia	Miesto poistenia	Miesto poistenia
1	Adresa miesta rizika (komplexu)			
2	Druh prevádzkovej činnosti – stručný popis činnosti v mieste poistenia, popis technológie, zákl. suroviny, výrobky			
3	Nová hodnota budov – administratíva (EUR)			
4	Nová hodnota budov – ostatné budovy (EUR)			
5	Nová hodnota zariadenia (EUR)			
6	Nová hodnota zásob (EUR)			
7	Hodnota majetku spolu (súčet 3+4+5+6) (EUR)			
8	Počet samostatných požiarneho komplexov v mieste poistenia			
9	<b>PML</b> - Najdrahší požiarneho komplex v mieste poistenia - Hodnota majetku v ňom (EUR)			
10	Konštrukcia budov – percentuálny pomer materiálu horľavého a nehorľavého v %	Horľavý Nehorľavý	Horľavý Nehorľavý	Horľavý Nehorľavý
11	Sklad – plocha v m <sup>2</sup> /skladovacia výška v m			
12	Druh skladovaného materiálu (tovaru)			
13	Spôsob balenia skladovaného materiálu (1-bez obalu, 2-nehorľavé obaly, 3-horľavé obaly bez použitia penových plastov, 4-horľavé obaly s použitím penových plastov na ochranu hrán a rohov, 5-obal celý z penových plastov)			
14	Činnosť zvyšujúca nebezp. vzniku požiaru - pomocné prevádzky (lakovňa, sušiarne, spracov. dreva, plastov, kaliarne, galvanizovne, ohrev otvoreným plameňom)			
<b>Otázky k EPS (elektronická protipožiarne signalizácia) v mieste poistenia</b>				
15	Je inštalovaná funkčná EPS? / chránené hodnoty EPS-kou v % / dátum poslednej revízie			
16	EPS - kde je vyvedená ? (1-pult profesionálnej jednotky požiarnej ochrany, 2-jednotka dobrovoľných hasičov obce, 3-iné miesto trvalej obsluhy, 4-miesto bez trvalej obsluhy)			
17	EPS - sú inštalované hlásiče požiaru (ručné tlačidlové) so zvýšenou spoľahlivosťou? / chránené hodnoty v %			
18	EPS - sú inštalované automatické hlásiče požiaru? / chránené hodnoty v %			
19	EPS - sú inštalované požiarne snímače samočinného stabilného hasiaceho zariadenia? / chránené hodnoty v %			
20	Strážna služba – vykonáva pravidelné obhliadky? / uveďte interval obhliadok (v hodinách) / existuje záznam umožňujúci kontrolu vykonania obhliadky?			
<b>Prostriedky k likvidácii požiaru</b>				

21	Sú zabudované funkčné hasiace zariadenia sprinklery? / chránené hodnoty v %			
22	Zdroj vody na hasenie pre sprinklery je len jeden alebo existujú minimálne dva nezávislé zdroje?			
23	Sú zabudované funkčné hasiace zariadenia drenchery? / chránené hodnoty v %			
24	Je zabudované funkčné stabilné hasiace zariadenie na báze CO <sub>2</sub> ? / chránené hodnoty v %			
25	Je zabudované funkčné stabilné hasiace zariadenie halónové? / chránené hodnoty v %			
26	Je zabudované funkčné stabilné hasiace zariadenie penové? / chránené hodnoty v %			
27	Je zabudované funkčné stabilné hasiace zariadenie práškové? / chránené hodnoty v %			
28	Má VZT zabudované funkčné automatické zariadenie na zhášanie iskier? / chránené hodnoty v %			
29	Majú objekty zabudované zariadenie na odvod tepla a dymu pri požiari (tzv. dymové klapky)? / manuálne alebo automatické			
	<b>Požiarneho útvar</b>			
30	Má poisťovník v mieste poistenia vlastný (závodný) požiarneho útvar (ZPÚ)?			
31	Je ZPÚ so stálou službou profesionálny? / počet členov v jednej smene			
32	Je ZPÚ so stálou službou zmiešaný (profesionáli a čiastočný úväzok) ? / počet členov v jednej smene			
33	Je ZPÚ zložená z dobrovoľných požiarnikov bez stálej pohotovosti? / počet členov v jednej smene			
34	VPÚ (verejný požiarneho útvar) okresu. Aký je čas dojazdu požiarnikov z okresu? (v minútach)			
	<b>Protipožiarneho prevencia</b>			
34	Technický stav poisťovaných zariadení (1-dobry zariadenie pravidelne udržiavané, 2-zly zanedbaná údržba)			
35	Sú prostriedky k likvidácii požiaru inštalované v mieste poistenia funkčné a pravidelne udržiavané?			
36	Je zaistená pravidelná odborná príprava členov ZPÚ			
37	Je vypracovaný plán požiarneho ochrany a požiarneho poplachové smernice?			
38	Vykonáva sa pravidelne (obvykle 1 x ročne) cvičný požiarneho poplach?			
39	Sú zamestnanci pravidelne školení o požiarneho ochrane?			
40	Kontroluje protipožiarneho zariadenie profesionálna firma?			
41	Využíva klient poradenskú firmu pre zabezpečenie proti požiaru / krádeži?			
42	Pre práce s otvoreným ohňom (plameň. – zvaranie, rezanie, sušenie atď .) je mimo pracovné miesta, ktoré sú pre to vyčlenené vydaný zákaz prác s nebezpečím vzniku ohňa?			
43	Sú vyhradené miesta na fajčenie?			
44	Kontroluje sa zákaz fajčenia mimo vyhradených miest a sankcionuje sa jeho porušovanie?			
45	Je trafostanica umiestnená v samostatnom objekte alebo aspoň oddelená požiarnymi deliacimi stenami?			
46	Je výpočtové stredisko (serverovňa) umiestnená v samostatnom požiarneho úseku?			
47	Sú inštalované zariadenia na signalizáciu úniku horľavých kvapalín, plynov, prachu a pod. s vývodom do miesta trvalej obsluhy (ukazovateľ lekárni)? / je pre tieto prípady v pohotovosti opravárska služba?			

48	Existuje ochrana proti blesku a prepätiu? / aká (1-bleskozvod, 2-bleskoistky na el. vedení, 3-bleskozvod a bleskoistky na el. vedení)			
49	Kedy bola vykonaná posledná revízia bleskozvodov a el. zariadení?			
50	Sú skladované horľavé materiály vo vzdialenosti menšej ako 10m od vonkajšieho oplotenia areálu?			
51	Sú skladované horľavé materiály vo vzdialenosti menšej ako 5m od budov?			
	<b>Ochrana areálu podniku v mieste poistenia</b>			
50	Sú vstupy do areálu nepretržite strážené? / akým spôsobom (1-vrátnik, 2-strážna služba, 3-kamery s vývodom na monitor na nepretržite obsadenom mieste)			
51	Je zabezpečená kontrola vstupu a doprevádzanie návštev do poisťovaného objektu? / kým (1-strážnou službou, navštíveným zamestnancom)			
52	Je celý areál v mieste poistenia oplotený minimálne do výšky 2 m so zabezpečením prekročenia?			
53	Sú všetky okná smerujúce do priestoru mimo areál so spodnou hranou do výšky 2 m nad úrovňou okolitého terénu zabezpečené pred vlámaním? / ako? (1-funkčná mreža, 2-špeciálne zasklenie, 3-bezpečnostná fólia)			
54	Je celá pocha areálu podniku v mieste poistenia osvetlená?			
55	Je miesto poistenia chránené pred vlámaním EZS - elektronickým zabezpečovacím zariadením? / druh EZS (1-plášťová ochrana, 2-priestorová ochrana, 3-kombinovaná plášťová a priestorová ochrana)			
56	Ako je prenášaný signál o narušení chránených priestorov? (1-po linke, 2-bezdrôtovo, rádiovými vlnami) / Kam je signál prenášaný? 1-zvukové a svetelné poplašné zariadenie na fasáde objektu, 2-na dve nezávislé telefónne čísla, 3-na miesto stálej obsluhy, 4-na pult centrálnej ochrany súkromnej bezpečnostnej služby, 5-na pult centrálnej ochrany polície.			
57	Je zabezpečený trvalý dohľad nad voľným priestranstvom v oplotenom areáli podniku? / ako? (1-strážna služba, 2-kamery s prenosom na monitor v mieste trvalej obsluhy) / je robený záznam			
58	Je na oplotení EZS signalizujúce stav narušenia s vývodom signálu do miesta trvalej obsluhy?			
59	Je miesto poistenia nepretržite strážené? / kým (1-vrátnici, 2-strážna služba)			
60	Aká je v mieste poistenia prevádzka? 1-jednosmenná, 2-dvojsmenná, 3-smenná nepretržitá)			
	<b>Otázky k ostatným rizikám</b>			
61	Povodeň /záplava za posledných 10 rokov (ak áno, uveďte v ktorom roku, výška škody)			
62	Vzdialenosť objektu od rieky / jazera / priehrady, ... (v m cca)			
63	Nadmorská výška a výškový rozdiel vodnej plochy a poisťovaného majetku			
64	Škodový priebeh za posledných 5 rokov (rok, výška škody v Sk, príčina)			
65	Poznámka – iné významné skutočnosť zhodnotenie rizika, vlastný náhľad, doporučenia k zníženiu rizika			