



150  
HOŘÍ

CENA 9 Kčs

7/1991

**STRÁŽNÍ  
ANDĚLÉ  
NAD PROPASTÍ**

strana 13



---

Požáry chat a chalup patří k nejhorším. Zásahové jednotky PO mohou po příjezdu ve většině případů již pouze konstatovat velké škody. Hlavním viníkem jsou špatně instalovaná kamna na pevná paliva. Proto pozor, začíná topné období!

Foto Karel SLÁMA

# Z O B S A H U



## 11-12

Jak viděl požárníky v Kanadě náš grafik dr.Karel Helmich?

## 5

Jako doma se měly děti o prázdninách v Roučmířově mlýně u Kladna.



## 18-19

Slovem a fotografií se ještě jednou vracíme k nezapomenutelným dnům na PYROMEETING 91 do Brna.

## JAKÉ MAJÍ STAROSTI POŽÁRNÍCI

V KODANI?	strana 4
DĚTSKÝ RÁJ	strana 5
BEZPEČNOST A RIZIKO PRÁCE V POŽÁRNÍ OCHRANĚ	strana 6
OZVĚNY PYROMEETINGU	strana 8
TOPIČ NEBO HASIČ ?	strana 11
STRAŽNÍ ANDĚLÉ NAD PROPASTÍ	strana 12
CO JE FIRMA HASIL?	strana 15
BETONOVÉ ZAJETÍ III.	strana 16
SOUDNIČKA	strana 23
KŘÍŽOVKA	strana 23
VÍTĚZNÉ FOTOGRAFIE ZE SOUTĚŽE VYHLÁŠENÉ K EVROPSKÉMU SETKÁ- NÍ HASIČŮ V BRNĚ	strana 24

## PŘÍLOHA

PRÁCE VE VÝŠKÁCH A NAD VOLNOU  
HLOUBKOU V PODMÍNKÁCH POŽÁRNÍ  
OCHRANY - METODICKÉ POKYNY

## ... A PŘÍŠTĚ

### SPOUTANÁ CHEMIE

o práci požárníků ve Spolchemii v Ústí nad  
Labem od Jaroslava Novotného

### BETONOVÉ ZAJETÍ - ARMÉNIE

zajímavá a poučná metodika záchranu osob  
z trosek domů od ing.Zdeňka Hanušky

### POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ SYSTÉM VE FRANCII

ing. Pavel Niedoba nás opět zve do Francie,  
kde studoval organizaci a práci místních  
zásahových jednotek



## MAGAZÍN POŽÁRNÍKŮ

Číslo 7/1991 Ročník I.

Vydává hlavní správa Sboru PO MV ČR  
v nakladatelství PANORAMA, Hálko-  
va 1, 120 72 Praha 2, poštovní schr. 75

### Šéfredaktor

Jiří Černý

### Zástupce

Jana Krejčová

### Grafická úprava

dr. Karel Helmich

### Sekretariát

Alena Šídová

### Redakční rada:

plk. PO ing. Pavel Rybář - předseda,  
mjr. PO ing. Lubomír Pešek - tajemník,  
kpt. PO Vladimír Bláha, kpt. PO ing.  
Zdeněk Hanuška, kpt. PO ing. Bohumila  
Jenerálová, PhDr. Lidmila Klei-

nová, CSc., ing. Zdeněk Přebyla, mjr.  
PO ing. Josef Richter, kpt. PO JUDr. Jiří  
Smerdul, npor. PO PhDr. Alena Snáše-  
lová, pplk. PO ing. Pavel Vaniš, CSc.,  
pplk. PO ing. Ladislav Vávra.

### Adresa redakce:

Na Perštýně 11, 110 00 Praha 1,  
pošt. schr. 1085. Telefon 21 21 42 10,  
21 21 42 11,  
Telex 122612, FAX 02/220768

Tisknou Moravské tiskárny, s.p., provoz  
11, Olomouc, Studentská třída 5, PSC  
771 64. Rozšiřuje PNS. Informace o  
předplatném podá a objednávky přijímá  
každá administrace PNS, pošta, doru-  
čovatel a přímo redakce časopisu

Časopis vyjde v roce 1991 osmkrát.  
Roční předplatné je 72 korun, polo-  
letní 36 Kčs. Cena výtisku 9 Kčs

Nevyžádané příspěvky se nevracejí  
INDEX 47428 ISSN 0682-8467

Číslo 7/91 bylo dáno do tisku  
16. července, zpravodajství 4. října  
1991. Expedice 19.-23. října 1991. Sazba  
připravena v redakci 150-HOŘÍ progra-  
mem Ventura.

*K fotografii na první straně  
obálky:*

Při výuce na stěnách lomu Amerika  
nedaleko hradu Karlštejna zachytil  
požárníky při tréninku do svého fotoa-  
parátu Miroslav BAKEŠ.

## Summary:

- What worries have the firemen in Kodaň	Page 4
- Paradise for children	Page 5
- Safety and hazard in fire protection	Page 6
- The echo of PYROMEETING	Page 8
- A stoker or a fireman	Page 11
- Guarding angels over a chasm	Page 12
- What is the firm HASIL	Page 15
- Concrete captivity /3rd part/	Page 16
- A court-room report	Page 23
- Cross - word puzzle	Page 23
- Winning photographs from the competition advertised to the European meeting of the firemen in Brno	Page 24

### INSET:

Work in heights and over free depths in fire protection - methodical instructions

\*

### Aus dem Inhalt:

- Welche Sorgen haben die Feuerwehrleute aus Kodaň	Seite 4
- Kinderparadies	Seite 5
- Sicherheit und Risiko in der Feuerwehr	Seite 6
- Echos von PYROMEETING	Seite 8
- Heizer oder Feuerwehrmann	Seite 11
- Schutzengel über dem Abgrund	Seite 12
- Was ist Firma HASIL	Seite 15
- Betongefangenschaft /3.Teil/	Seite 16
- Bericht aus dem Gerichtssaal	Seite 23
- Kreuzworträtsel	Seite 23
- Siegreiche Fotos aus dem Wettbewerb erklärt zum Europa Treffen der Feuerwehrleute in Brno	Seite 24

### Bellage:

Arbeit in den Höhen und über freien Tiefen in der Feuerwehr - Methodische Hinweise

#### ZMĚNA ADRESY

Upozorňujeme na změnu adresy celostátního výboru Dobrovolné požární ochrany ČSFR:

CV DPO ČSFR, Ohradní 26, Praha 4, PSC 145 13

Telefon: sekretariát 43 04 34, ústředna 42 43 71 - 9

## Úvahy a stanoviska Federálního odborového svazu požárníků z povolání

# DALŠÍ NÁVRH ZÁSAD ZÁKONA ČNR O PO

V srpnu 1991 byl ministerstvem vnitra předložen návrh zásad zákona o požární ochraně, v průběhu 3/4 roku již čtvrtý. Přes krátký termín, stanovený k vyjádření, podařilo se nám ze základních organizací okresů shromáždit 59 připomínek. Společným znakem je nespokojenost. Zásadní připomínky směřují především ke zřizovatelské funkci okresních požárních ředitelství. Zde v souladu s programem odborového svazu (bod 5.) požadujeme, aby zřizovatelem samostatné organizace, sdružující stávající správu a útvar Sboru PO, bylo ministerstvo vnitra. Okresního požárního ředitele by jmenoval přednosta okresního úřadu a ředitel ve věcech výkonu státní správy by jednal jménem okresního úřadu. Důvody jsou především ekonomické.

Odboráři vycházejí z bohatých zkušeností minulých let, kdy požárníci na bývalých ONV sehrávali z hlediska úkolů roli děvečky pro všechno a z hlediska vybavení a odměňování za práci roli chudého příbuzného. Navíc, nebude-li do 31. 12. 1992 tato požadovaná právní konstrukce realizována, "spadnou" okresní útvary Sboru PO z okresů do působnosti měst (viz § 19 písm. b/ zákona o okresních úřadech), což bude v konečných důsledcích v současné situaci krokem zpět. Na takovém hodnocení se shoduje většina zástupců jinak zdárně se hašteřících složek PO včetně tzv. nezávislých. FOSPP dále m.j. vyjádřil podiv nad tím, že ministerstvo vnitra se svým červencovým návrhem samo vzdává práva ingerence v otázce po odborné stránce tak zásadní, jakou je bezesporu jmenování okresního požárního ředitele a nepřebírá alespoň stávající právní úpravu (viz - §44 zákona č. 133/1985 Sb.). Podiv odborářů je o to větší, že se tak děje v době, kdy dědičná organizace složky bývalé NF svým návrhem na volení ředitelů se snaží získat takový vliv, aby samotný akt jmenování byl pro přednostu okresního úřadu již fakticky jen zákonem danou formalitou.

Dále poslední verze zásad zákona postrádá i adekvátní vyjádření § 58 stávajícího zákona o PO, což pro naše členy z hlediska pracovní-právních vztahů je věcí rovněž zásadní. Za zmínku jistě stojí i požadavek úpravy pracovní doby a odměňování tak, aby požárníci byli za 24hodinové směny ohodnoceni spravedlivěji, než je tomu v současné době (navazuje nový platový řád), zajištění rekondičního pobytu, zdravotní a lázeňské péče adekvátní péči, kterou ministerstvo vnitra věnuje policii, zavedení institutu odchodného apod. Ve vztahu k našim kolegům ze ZPÚ jsme vznesli požá-

davek, aby o povinnosti právnické osoby zřídit nebo zrušit závodní jednotky PO rozhodoval okresní úřad (požární ředitelství) ve správním řízení, což by vedlo k posílení právních jistot pracovníků ZPÚ.

Závěr: počátkem srpna r. 1991 jsem při celkovém hodnocení Sboru požární ochrany v ČR mírným "pesimistou v mezích zákona". To znamená, že tvrzení ministra vnitra ČR JUDr. Tomáše Sokola o tom, že nový zákon o PO musí být přijat do konce roku 1991, je mi i dnes sympatické, avšak jeví se nereálné nejen pro rok letošní, nýbrž i pro první pololetí roku příštího. S přibývajícím časem a nárůstem požárnosti bude možno stále lépe porovnávat, zda učinila lépe slovenská vláda a SNR, když koncem roku 1990 realizovaly alespoň tzv. malou novelu zákona o PO, kterou byl konstituován samostatný Sbor PO SR, nebo česká vláda a ČNR, které pod tlakem hrozby tzv. politické neprůchodnosti obdobný vládní návrh, předložený již plénu ČNR ne za pět, ale za minutu dvanáct, stáhly z pořadu. Většina našich členů si tenkrát smutně připomněla přísloví o vrabci v hrsti a holubovi na střeše.

Stoupenci jiných názorových proudů v požární ochraně, zejména tehdejšího ÚV SPO, možná tehdy situaci hodnotili podle staročeského zvyku "nemohu-li mít zabíjačku, ať ji nemá ani soused". To, že se laická veřejnost situací v požární ochraně nezabývá, může se jevit ve světle uvedených závěrů jako štěstí. V opačném případě se totiž všichni hasiči mohou ocitnout v jednom pytlí, avšak jinak a v jiném, než si přáli. Poslanci ČNR by se před příštím projednáváním zákona o požární ochraně měli zúčastnit alespoň jednoho zásahu okresního útvaru Sboru PO ve svém okrese. Nebo alespoň útvar navštívit a promluvit si s našimi členy. Nebo alespoň zhlédnout film s hasičskou tematikou. Například Skleněné peklo, případně Hoří má panenka...

JUDr. Vladimír MÜHLFEIT

### POZNÁMKA:

V článku kritizované nedostatky byly obsaženy v návrhu zásad zákona ČNR o požární ochraně z července letošního roku, zpracovaném za účasti zástupců všech názorových skupin. Tento materiál však nebyl dále použit, neboť sami zpracovatelé jej odmítli s odůvodněním, že neobsahuje všechny jejich původní požadavky. V návrhu předloženém vládě České republiky ke schválení jsou již tyto skutečnosti obsaženy v rozsahu dohodnutém při vyhodnocení připomínkového řízení.

## PŘEDSTAVUJEME



Plk. PO

### JUDr. Zoltán SZASZO náčelník IV. odboru HS SBORU PO MV ČR

Organizačně právní odbor je IV. odborem hlavní správy Sboru PO MV ČR. Náčelníkem odboru je plk. PO JUDr. Zoltán Szaszo, narozen 10. 8. 1936. V požární ochraně je záměstnán od roku 1955, kdy začínal jako požárník u Veřejného požárního útvaru v Sokolově. Později zastával funkci velitele družstva. Od roku 1962 pracoval na Okresní inspekci požární ochrany v Sokolově a později byl jmeno-

ván do funkce náčelníka Okresní inspekce PO v Karlových Varech. V roce 1976 přešel na hlavní správu PO MV ČSR, kde byl postupně náčelníkem vnitřního oddělení a odboru státního požárního dozoru. Od roku 1951 je členem dobrovolné organizace požární ochrany. Je absolventem právnické fakulty Univerzity Karlovy.

Organizačně právní odbor soustřeďuje činnosti zabezpečující chod hlavní správy Sboru PO MV ČR, právní a školský úsek.

Oddělení vnitřní zajišťuje dodržování zásad spisového pořádku, příjem, oběh a ukládání písemností, jejich vyřazování a archivaci, činnost písařek, rozmnožovny, dálnopisu a pod. Zajišťuje další úkoly organizačního charakteru uvnitř hlavní správy Sboru PO.

Oddělení právní úzce spolupracuje s legislativním odborem MV ČR a odborem legislativy a koordinace předpisů civilně správního úseku MV ČR při realizaci právní politiky státu v rozsahu působnosti HS Sboru PO. Ve spolupráci s ostatními odbory HS Sboru PO připravuje návrhy obecně závazných právních předpisů, resortních předpisů a pokynů, vydává Sbírkou pokynů a Rozkazy náčelníka hlavní správy Sboru PO. Posuzuje návrhy obecně závazných právních předpisů a dalších předpisů zpracovaných jinými resorty a připravuje k nim stanoviska z hlediska požární ochrany. Vyřizuje odvolání proti rozhodnutím okresních správ Sboru PO. Poskytuje právní pomoc ostatním odborům hlavní

správy a dalším správám a útvarům Sboru PO, poskytuje konzultace k právním otázkám, vyřizuje dotazy a připomínky příslušníků Sboru PO a dalších občanů. Spolupodílí se na realizaci právní propagandy PO. Posuzuje návrhy, stanoviska a vyjádření pracovišť HS Sboru PO z hlediska jejich souladu s platnými předpisy. Vyřizuje žádosti a dotazy orgánů, organizací a občanů týkající se výkladu ustanovení právních předpisů požární ochrany. Ve spolupráci s dalšími odbory vyřizuje stížnosti, oznámení a podněty občanů týkající se úseku požární ochrany. Skupina školská se podílí na tvorbě koncepce rozvoje školství v PO, provádí inspekci výchovy a vzdělávání ve střední odborné škole v PO, spolupůsobí při stanovování podmínek finančního a hmotného zabezpečení studujících ve vzdělávacích zařízeních požární ochrany.

Hlavní pozornost IV. odboru HS Sboru PO MV ČR v současné době je soustředěna na zpracování zásad zákona o požární ochraně. Jelikož dochází ke změně řady předpisů ve všech oblastech, je legislativní pracoviště nejvíce zatěžovaným oddělením odboru.

**DOTAZ:** Byla zrušena vyhláška č. 88/1980 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při provozu silničních motorových vozidel? Pokud ano, jak jsou nyní upraveny povinnosti uvedené v tomto předpise?

**ODPOVĚĎ:** V případě vyhlášky Českého úřadu bezpečnosti práce č. 88/1980 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při provozu silničních motorových vozidel, ve znění vyhlášky č. 62/1981 Sb., nelze hovořit o zrušení, ale o novelizaci. Tedy podstatně změně, provedené vyhláškou Českého úřadu bezpečnosti práce číslo 213/1991 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při provozu, údržbě a opravách vozidel, která nabyla účinnosti 1. července 1991.

I nadále je zde upravena problematika řízení vozidla a bezpečnostních přestávek, odpočinku osádky ve vozidle, povinnosti řidiče mimo pozemní komunikace, připojování a odpojování vozidel, povinnosti provozovatele, provozu, údržby a kontroly vozidla, pracoviště pro údržbu a opravy vozidel, garáží, servisů a opraven, dopravy nákladů a činností s tím souvisejících.

Nově se ve vyhlášce zakotvuje výjimka umožňující jednotkám požární ochrany nezbytné odchylky od stanovených povinností při zdolávání požárů. Velitelé jednotek požární ochrany jistě rádi přivítali zrušení povinnosti zpracovávat a aktualizovat dopravně provozní řád. Současně je však nutno o to pečlivěji plnit ustanovení § 7 upravující povinnosti provozovatele.

Novelizací byla celá problematika podstatně zestručněna, což by mělo vést ke snadnější aplikaci. Její faktické prove-

## PRAVNÍK RADÍ

dení však vždy vychází z dobré znalosti předpisu.

**DOTAZ:** Které vyhlášky Českého úřadu bezpečnosti práce byly vydány v roce 1990?

**ODPOVĚĎ:** Jako nový předpis byla vydána v roce 1990 vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a ČBÚ č. 324/1190 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích. V dalších případech se jedná pouze o novelizaci již dříve vydaných předpisů. Pro ozřejmení uvádím jejich přehled:

- vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 274/1990 Sb., kterou se mění a doplňuje vyhl. č. 110/1975 Sb., o evidenci a registraci pracovních úrazů a o hlášení provozních nehod (havárií) a poruch technických zařízení,

- vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 551/1990 Sb., kterou se mění a doplňuje vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 18/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená tlaková zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 97/1982 Sb.,

- vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 552/1990 Sb., kterou se mění a doplňuje vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 19/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená zdvihací zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti,

- vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 553/1990 Sb., kterou se mění a doplňuje vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 20/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená elektrická zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti,

- vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 554/1990 Sb., kterou se mění a doplňuje vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 21/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti.

Ke dni 15. srpna 1991 byly ve Sbírce zákonů publikovány tyto změny:

- vyhl. ČÚBP č. 207/1991 Sb., kterou se mění a doplňuje vyhl. ČÚBP č. 48/1982 Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, ve znění vyhl. č. 324/1991 Sb.,

- vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 213/1991 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při provozu, údržbě a opravách vozidel, (touto vyhláškou se současně ruší vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 88/1980 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při provozu silničních motorových vozidel ve znění vyhl. č. 62/1981 Sb.),

- vyhl. ČÚBP č. 263/1991 Sb., kterou se mění a doplňuje vyhl. ČÚBP č. 76/1989 Sb., k zajištění bezpečnosti technických zařízení v jaderné energetice.

**Na některé z uvedených změn bylo již na stránkách tohoto časopisu upozorováno, aby neunikly pozornosti odpovědných pracovníků. Podle dotazů a požadavků čtenářů zajistí naše redakce odpovědi, stanoviska, případně i komentáře odborníků (pozn. redakce).**

JUDr. Jiří SMERDL



## JAKÉ MAJÍ STAROSTI POŽÁRNÍCI V KODANI? *PŘÍZRAK NEZA MĚŠTNANOSTI*

Otevíráme se Evropě. O to více se snažíme poznávat, jak žijí a pracují v jiných zemích. Jaké mají starosti, problémy i radosti. Mnohému se musíme učit. Trpělivosti a pochopení, uznávat práci, jeden druhého. Není možné chtít jednoznačně vzít systém požární ochrany z jakékoliv země. Je nutné vědět, převzít pouze to, co bude nejlépe vyhovovat v našich podmínkách. V našem časopise jste se mohli dočíst o práci požárníků v SRN, Francii, Velké Británii, Belgii i v USA a Kanadě. Dnes se podíváme do Dánska. Kodaň na vstřívil v té době předseda FOSPP Josef Richter se skupinou dalších předsedů odborových svazů. Co vše viděl a do svého zápisníku si poznamenal?

### POVĚZTE NÁM NĚJAKÉ ZAJÍMAVOSTI O POŽÁRNÍ OCHRANĚ DÁNSKA.

"Během výuky jsme navštívili dánský parlament, kde jsme byli přijati poslancem největší politické strany - sociální demokracie. Během pobytu jsme navštívili také Svaz zaměstnavatelů, byla uskutečněna beseda s ředitelem investiční banky, návštěva školicího střediska v Louisianě. Na moje přání byla uskutečněna schůzka se zástupcem odborářů - požárníků z povolání v Kodani. Konkrétně jsem jednal s delegací, kterou vedl pan John Dupont - předseda svazu".

### JAKÁ JE PRACOVNÍ DOBA POŽÁRNÍKŮ?

"Je 36 hodin týdně, tj. čtyři směny po 24 hodinách. Placeno je za směnu plně pouze 20 hodin, zbytek je pohotovost na pracovišti. Čas výjezdu je do 40 sekund."

### JAKÉ JSOU STAVY POŽÁRNÍKŮ?

"V Dánsku je 4 000 požárníků z povolání. V Kodani jsou pouze profesionálové, mimo Kodaň na vesnicích i dobrovolní. V Kodani je 600 profesionálů státních a 600 profesionálů soukromé fy FALK. Počet obyvatel Kodaně je asi 750 tisíc. Nezaměstnanost u požárníků dvě procenta, celkově v Dánsku deset procent. V Kodani je celkem osm stanic rozmístěných tak, aby dojezdová doba nebyla delší než pět minut. Vždy u zásahu má být nejnižší stav 25 požárníků. Výjimku tvoří malé požáry (auta apod.), vždy ale vyjíždí z nejbližší stanice posádka 1 + 6 a současně z hlavní stanice i vůz vezoucí speciální techniku, opět vše do počtu 25. Vloni měli v Kodani 4 500 zásahů. Vyšetřování příčin požáru dělá pouze policie. Požární útvar řídí město, odkud jsou i finance. Přináší to velké problémy, v roce 1992 musí požárníci ušetřit jeden milión a snížit stavy o dvě procenta. Místní správa

# HASIL

PRÁŠKOVÉ ruční hasicí přístroje pro třídy požárů A, B, C, E

Náplň 3, 6, 12 kg

SPOLEHLIVÉ, RYCHLÝ HASÍCÍ ÚČINEK, VÝHODNÉ CENY

ZAJIŠTĚN CELOSTÁTNÍ SERVIS

SCHVÁLENO DO POUŽÍVÁNÍ st. zkušebnou č. 202 SZÚ BRNO Hasící prášek (POLENIT F) zařazen do vybavení jednotek PO - MV ČR HS Sboru PO č.j. PO 154/III - 91

Dodává: Ing. Václav Bláha, Zelená 67, 709 00 Ostrava, tel., fax 069/56549

tláči požárníky do dalších prací, které nesouvisí s požární ochranou".

### JAKÉ JE SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ?

"Odchod do důchodu v 62 letech, dříve v šedesáti, nejspozději v 67 letech. Od 62 do 67 let může pracovat požárník na procenta (zvýšit důchod). Rádná dovolená je pět týdnů, lázeňská léčba a lékařská péče je postavena na úroveň civilnímu sektoru. Při pracovní neschopnosti si první den nemoci hradí každý sám, dále týden zaměstnavatel, potom stát. (Výše nemocenského je sto procent.) Zvláštní smlouvu má útvar s psychiatrem. Péče o děti, ženy, byty není žádná. Příplatek na stravu se neposkytuje ani z peněz odborů ani zaměstnavatele. Stávka je zakázána, ale ve společnosti FALK je dovolena".

### Jaké jsou platy?

"U směnových pracovníků asi o deset procent vyšší než v ostatních resortech.

Výpočet mzdy je ještě složitější než u nás (samé příplatky, pohotovosti atd.). Průměr roční mzdy je cca 190 000 DK, měsíční okolo 16 000 až 30 000. Jak ostatní? Novinář 30 tisíc DK, advokát 32 000 DK, pokladník v obchodě 10 500 DK, vyučený dělník s maturitou 19 671 DK, programátor 20-30 tisíc DK; průměrný plat v celém Dánsku je 15 253 DK. Platí zásada, vyšší vzdělání - vyšší mzda. Z platu asi polovina čistého zůstává zaměstnanci, druhá polovina jde na daně, bydlení, školu, jesle atd. Minimální mzda je uzákoněna na 70 DK za hodinu. Služby požárníků v divadlech atd. se platí jako vedlejší zaměstnání".

### Jaká je podpora v nezaměstnanosti?

"Je na naše poměry vysoká, 2 454 DK za týden (6 dnů), zhruba odpovídá 50-procentnímu příjmu zaměstnaných. Od státu tuto podporu dostává nezaměstnaný devět měsíců, poté 5 týdnů od svého

zaměstnavatele a pak již dalších 9 měsíců obdrží pouze sociální dávky. Ty jsou malé. Celkově platí, že nezaměstnaný slušně uживí i rodinu. (Deset měsíců). Nemůže si ale dovolit mít auto, jet na dovolenou. Platí zde zásada, že ten, kdo je zaměstnan, dobrovolně věnuje na podporu v nezaměstnanosti pro ostatní až 700 DK měsíčně.

**Na prvý pohled se zdá, že v Dánsku se požárníci mají dobře. Zdaleka ne. Hrozba nezaměstnanosti je jako nemoc, která přijde, když to člověk nejméně očekává. Přestože na nezaměstnanost si zatím požárníci v ČSFR nemohou stěžovat, kdo ví, co přinese budoucnost?**

Připravil Jiří ČERNÝ

Foto Miloš MÁLEK

## DĚTSKÝ RÁJ

**K**do nezná cestu, ten rekreační středisko kladenských požárníků Roučmířův mlýn na okraji křivoklátských lesů nenajde. Uprostřed lesa, na břehu potoka Kačáku již poosmé v letošním roce prožívaly své prázdniny děti požárníků z celé České republiky. Ve dvou bázích se zde vystřídalo v letošním roce 105 chlapců a děvčat. Údolí připomíná ztracený ráj, ve kterém mají děti vše, na co pomyslí. Ale dejme slovo raději účastníkům.

**P**rvní stan je Mirka a Martina z Kladna. Starší z bratrů Mirek si s sebou vzal učebnici němčiny. "Ani jsem se na ni nepodíval. Nebyl čas. Vedoucí jsou tady moc dobré. Takové být učitelky ve škole..." povzdechl si Mirek. "Nejlepší to bylo, když jsme sjížděli Berouнку. Bylo to docela fajn dobrodružství. Dobré je zde jídlo. Já si dávám k obědu vždy o jeden knedlík víc než brácha."

Jiřina a Radka jsou z Mělníka a Iveta je až z Hradce Králové. Dohromady jsou veselý trojstev. "Co chybí? No přece každý večer dýza," říkají jednoznačně. Radka je nejstarší, jako jediná zná, co dělá otec u požárníků - je přece vyšetřovatelem. Po prázdninách jde na rodinnou školu. Později by chtěla jít na "zdravotku". Vytahuje kytaru. Jde se zpívat k ohničku. Na konci veselé skupinky i malá 11letá Natálka z Frankfurtu n/M v SRN. "Jak se tady máš?" "Moc dobře. U nás v Německu je táborů mládeže velmi málo a nejsou takové jako zde u vás v Československu. Já chodím do německé školy, ale rodiče, kteří jsou Češi, doma mluví pouze svou mateřštinou. Zde na táboře jsou moc fajn kamarádky, ale i kluci. Mám plno adres, a tak až se rozloučíme, dopisy nás budou spojovat. Již dnes mám velké přání. V příštím roce se zde opět zúčastnit letního tábora." Malá Natálka celá červená v tváři klopí hlavu a končí s odpovědí.

"Nebylo to v letošním roce lehké," vysvětluje hlavní vedoucí tábora, příslušnice OS Sboru PO Kladno Zdeňka Doubková.

"Všechno je dražší, hlavně jídlo. Až se divím, jak z toho mála dokáží v naší kuchyni dobře a chutně uvařit. Nejvíce se líbila plavba po Berouнке. Naši z kladenského útvaru mají čtyři nové velké nafukovací čluny, které nejen půjčili, ale pomáhali i při vlastní plavbě."

**Z**ásluhou příslušníků OS Sboru PO Kladno je v táboře program pestrý. Například František Bárta dokáže zajímavě vyprávět o pěstování exotických rostlin, Mirek Havlík o letadlech a letadýlkách, Jarda Polák je zase sokolníkem. Na programu, jak jinak, je i Hasičský den - velký požár (jako) a evakuace celého tábora. Co je důležité, přestože mlýn leží v lesích, když bylo hezky, byly děti stále v místní požární nádrži. Snad nejlepší odpověď na to, jak se dětem na táboře líbilo, bylo jednoznačné: "Za rok chceme na Roučmířův mlýn opět!"

Jiří ČERNÝ,  
foto autor





nebezpečím na požářišti a následky požáru. Tu nejvýhodnější variantu při zachování základního hlediska a vynaložení rizika. Požární taktika však není oblast, která by měla za úkol řešit právní vyjádření předpisů bezpečnosti práce. Např. požaduje ochranu rukou požárníka rukavicemi. Už však nehořívá o materiálu a způsobu provedení rukavic. Nebo varuje před nebezpečím výbuchu kovových tlakových lahví k dopravě technických plynů, nádrží na hořlavé kapaliny, pádu do prohlubní, propadnutí prohořelým prostorem atd. Neřeší - ani to není jejím úkolem - konkrétní vybavení požárníků, míru podstoupeného rizika, způsob provedení akce. Tato řešení na sebe přebírají bezpečnostní předpisy, prakticky pak jejich aplikaci zabezpečuje velitel zásahu. Pouze on a nikdo jiný zodpovídá za svá rozhodnutí, která by měl mít možnost vytvářet bez rizika porušení řady předpisů. Existující situace, že

požárních jednotek, který ne vždy poskytuje veliteli zásahu možnost samostatného rozhodování bez rizika postihu v případě úrazu či smrti. Také nepostihuje veškeré jednotkami prováděné typy činností.

Dále vyhláška ČÚBP č. 48/1982 Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení.

V § 241 odst. 2 písm. b/ se umožňuje odchylka od stanovených povinností "kdy hrozí nebezpečí z prodlení při záchraně lidí nebo při likvidaci havárií, pokud jsou učiněna nejnutnější bezpečnostní opatření". Trvale nevysvětlenou otázkou však zůstává posouzení, kdy je naplněn požadavek nebezpečí z prodlení. Nejdiskutovanější jsou podmínky, za kterých velitel zásahu posuzuje a musí rozhodnout (bez znalosti výsledku). Počasí, denní doba, informovanost, místní znalost, momentální fyzický a psychický stav

## BEZPEČNOST A RIZIKO PRÁCE V PO

**VELITEL JEDNOTKY PO.** V operačním čase je odpovědná osoba. Zodpovídá i za: provedení rychlého a bezpečného výjezdu, volbu trasy, řádné provedení průzkumu, poskytnutí první pomoci postiženým, povolání posilových jednotek, použití ochranných prostředků (popř. vyklizení prostoru), správného taktického nasazení sil a prostředků, volbu hasební látky a způsobu jejího podávání na požářiště, zabezpečení konstrukcí budov, technologických zařízení, organizaci spojení atd. Krátký výčet činností, o kterých velitel zásahu rozhoduje, by zasluhoval samostatný pohled z několika hledisek. Podívejme se na jedno z nich.

Bezpečnost práce. Strašák? Chyták? Bič? Ochrana??? Ne. Souhrn pravidel, která by při dodržování měla zajistit bezpečnost, zdraví nepoškozující činnost při pracovním procesu. Veškeré poznatky z praxe se proto soustřeďují, vyhodnocují a zpětně vydávají ve formě předpisů. V oblasti, kde jsou předem dány podmínky, způsoby, možnosti a postupy práce, kapacita činnosti, materiály a jejich vlastnosti, lze tyto předpisy jednak specifikovat, určovat přesná pravidla, a jednak kontrolovat jejich dodržování. Jakékoliv porušení v této oblasti je možno řadit do subjektivních faktorů (nedostatek materiálu, nadměrné opotřebení, nedodržení termínu, nepochopení smyslu předpisů atd.).

Jak postupovat při stanovení kritérií pro činnosti, které jsou uvedeny výše pro jednotky PO? Lze přesně stanovit rozsah požáru, složení zplodin hoření, intenzitu výměny plynů, statickou určitost stavební konstrukce atd.?

Požární taktika ve svých pravidlech volí kompromis mezi bezpečností zasahujících požárníků, možností zachránit ohrožené osoby a majetek, rozšířením požáru,

pokud nebude hrozit přímé nebezpečí z prodlení, nenasadí jednotku PO k zásahu vůbec.

Co je bezpečnostní předpis? Je to každý předpis, který v soustavě právních předpisů určuje podmínky či požadavky bezpečné práce. Do tohoto celku je nutno zahrnout technické normy (ČSN, odborné normy, podnikové normy).

Které právní předpisy jsou velitelům jednotek PO určeny a jsou k dispozici? Především zákon ČNR č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, vyhl. MV ČSR č. 37/1986 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona ČNR o PO. Tyto právní předpisy jsou však obecné. Mnoho konkrétních požadavků na bezpečnost práce je soustředěno v technických normách, resortních a podnikových směrnících. Tyto informace představují velmi široké spektrum, které by bylo potřeba souhrnně zpracovat a vydat. Základní směry dodržování bezpečnosti práce jsou uvedeny v bojovém řádu

mužstva, slovo zachraňovaného, projevy předznamenávající výbuch, výron, zřícení atd. To všechno jsou faktory, které spolupůsobí na rozhodování v danou chvíli, ale při posuzování ten, kdo je neprožil, může pouze o nich hovořit. Navíc zná výsledek. A závěr v případě, že jedna situace je posuzována z těchto dvou hledisek? Konstatování porušení předpisů včetně citace

.Existuje však předpis obsahující souhrn konkrétních požadavků na znalosti, jehož zvládnutí by zaručovalo alespoň nějaký základ? Neexistuje. A také těžko existovat bude, neboť rozmanitost zásahů to neumožňuje.

O nebezpečí z prodlení je možno diskutovat. Proč diskutovat? Protože se muselo sáhnout k porušení předpisů! To se však při zásazích jednotek PO předpokládá, protože kdyby nenastala mimořádná situace, nebyla by jednotka PO povolána. Z tohoto důvodu jsem přesvědčen, že charakter práce jednotek PO je rizikový.







Bez ohledu na to, že tato práce za rizikovou považována není. Tento závěr lze doložit předpisem, pro který práce požárníků nesplňuje požadovaná kritéria. Možná by stálo za úvahu posoudit práci požárníků ne z hlediska splnění kritérií obecných požadavků předpisů, ale z praktického pohledu na vykonávanou činnost za podmínek k tomu nevyvolených. Samozřejmě bez ohledu na četnost výkonu, neboť riziko poškození zdraví není přece závislé na počtu podstupených rizik, ale na míře rizika jako takové.

Ve slovníku Bezpečnosti a hygieny práce a požární ochrany - rizikové pracoviště: taková pracoviště, na nichž je zvýšené nebezpečí pracovních úrazů, nemocí z povolání, průmyslových otrav, ohrožení duševního zdraví nebo jiného poškození zdraví. Lze snad u výkonu práce jednotek PO pochybovat o naplnění těchto charakteristik rizikového pracoviště? Ano, ale potom nebyla posuzována práce příslušníků jednotek PO.

Na závěr bych chtěl uvést několik příkladů, které by měly podpořit myšlenku, že práce požárníka riziková je:

Likvidace požáru svářecí soupravy

Likvidace požáru lakovny či skladu hořlavých kapalin

Hořící automobily a jejich palivové nádrže (bez posádek)

Zásahy prováděné vnější cestou (pomocí automobilového žebříku, požární plošiny)

Vstup do neznámého hořícího prostoru

Únik jedovatých látek

Olejové a jiné havárie

Vyprošťování osob při nehodách

Záchrana osob z těžko přístupných poloh

O tom, že tyto práce jsou skutečně vykonávány, svědčí fotodokumentace. Kvalifikace těchto prací? Zkusme o vyjádření pro

širokou obec požárníků požádat příslušné orgány. Věřím, že někdo se tohoto úkolu jako zástupce tisíců fandů požárníckého řemesla ujme.

#### POUŽITÁ LITERATURA:

SMERDUL, MADĚRA - Bezpečnost a ochrana zdraví při práci v PO. HS Sboru PO MVŽP ČSR Praha 1987

KOLEKTIV - Slovník bezpečnosti a hygieny práce a požární ochrany. Práce Praha 1985

ZPRÁVY O ZÁSAHU odd. ZPP MS Sboru PO Magistrátního úřadu hl. m. Prahy.

Václav KRATOCHVÍL  
Foto Roman PŮTA



# OZVĚNY PYROMEETINGU

## MEZINÁRODNÍ KONFERENCE "POŽÁRNÍ OCHRANA A EKOLOGICKÉ HAVÁRIE"

*pořádaná HS Sboru PO MV ČR s  
Domem techniky Brno byla mimořádnou  
akcí. Ve třech programových blocích  
bylo předneseno 17 referátů, z nichž pro  
příklad uvádíme:*

Jednotky požární ochrany a havárie  
nebezpečných látek  
(ing. Zdeněk Hanuška),

Zásahy jednotek PO na okrese Sokolov při  
požárech a haváriích v souvislosti s ekologií  
(ing. Václav Muchna),

Dekontaminace jednotek PO  
(ing. Jaroslav Voruda),

Olajové havárie  
(ing. Stanislav Sovinský),

Vzduchotechnické dýchací přístroje  
(ing. Jan Kroupa),

Rozptýl plyných médií při havarijnom úniku  
(RNDr. Dušan Skarba),

Hasičí halony končí  
(ing. Pavel Rybář),

Použití sprinklerových hasicích zařízení v  
protipožárním zabezpečení výpočetní  
techniky  
(ing. Pavel Rybář),

Hasicí zařízení na CO<sub>2</sub> jako ochrana objektu  
pro elektrostatická lakovací zařízení  
(pan Knierim, SRN),

Požiarne nebezpečenstvo bieleho fosforu  
pri jeho doprave, skladovaní a manipulácii  
(K. Balog).

Některých témat se náš časopis v  
odborných článcích již dotkl, dalším ještě  
poskytne místo.

## FILMOVÝ FESTIVAL POŽÁRNÍCH FILMŮ

tvořil při svém IV. ročníku rovněž součást  
programu Pyromeetingu, a to zásluhou  
spolupráce Ohnivě minirepubliky a cestovní  
kanceláře IfB Bohemia. Festival byl tradičně  
obeslán množstvím zahraničních filmů a  
videoprogramů. Letos se v něm sešly  
příspěvky z deseti zemí. Vedle hostitelské to  
byly Velká Británie, Itálie, Japonsko, Finsko,  
Holandsko, Rakousko, Dánsko, Jugoslávie  
a SRN.

## CENY UDĚLENÉ VE IV. ROČNÍKU FFPF:

Kategorie A - Prevence, požáry a zjišťování  
příčin požáru

1. videofilm Hořlavé kapaliny - Finsko
2. videofilm Výzkumný ústav PO - Velká  
Británie
3. film 16 mm Prevence a požáry lesů -  
Jugoslávie

Kategorie B - Technika v požární ochraně

1. videofilm Firma HOLMATRO - Holandsko
2. videofilm Firma MINIMAX - SRN
3. videofilm Firma ROSENBAUER  
Rakousko

## K fotografiím:

- 1: Ukázka hašení pěnou
- 2: Hasiči dokáží být veselí
- 3 - 4: Soutěže měly stovky diváků
- 5: Říkali nám hasiči - výstava, která  
nadchla





#### Kategorie C - Ze života požárníků

1. videofilm 26. mezinárodní výstava - SRN
2. videofilm Hasičský sbor Ostrava - ČSFR
3. videofilm 75 let činnosti požárního sboru - Dánsko

(Zvláštní cena videofilm Zabezpečení požární ochrany v nemocnici - Finsko)

**VYSTOUPENÍ HASIČSKÝCH DECHOVÝCH HUDEB** organizačně zajistila cestovní kancelář IFB Bohemia. Sedm zúčastněných dechových kapel z České a Slovenské republiky předvádělo své umění hudební, čtyři z nich i pochodové. Porota udělila dvě zvláštní ceny: Dychové hudbě městského požárního zboru Košice (dirigent Juraj Adam) za výborný hudební projev, Lego Bandu Hulín dirigent Václav Novák) za dobrý pohybový projev. U diváků se setkala s ohlaselem i vystoupení dalších souborů - Dychové hudby požárního zboru v Trstenej, Dychové hudby při ZO ZPO Velké Uherce, Dechové hudby dobrovolného hasičského sboru Polná a dalších. Při příštím Pyromeetingu mezi nimi jistě nebudou chybět ani hasičské kapely ze zahraničí.

**Při ukázkách činnosti československých požárníků nemohl chybět požární sport a soutěže mladých požárníků.** Oblíbené sportovní disciplíny se přenesly z hřišť a stadiónů na beton areálu BVV, ale závodníky to ani v nejmenším neomezilo ve výborných výkonech. A tak se tato součást celkového programu Pyromeetingu stala událostí, která diváky uchvátí a na níž dodnes vzpomíná.



#### KDO V JEDNOTLIVÝCH DISCIPLÍNÁCH POŽÁRNÍHO SPORTU NEJLÉPE USPĚL?

##### Štafeta 4 x 100 m (17 družstev)

1. OÚ Sboru po Poprad - čas 62.78 s.
2. Útvar Sboru PO Praha - 62.84
3. SDH Malšova Lhota - 65.48

##### Požární útok (23 družstev)

1. OÚ Sboru PO Třebíč - 24.46
2. OÚ Sboru PO Jihlava - 26.04
3. Útvar Sboru PO Praha - 29.33

##### Výstup do 4. podlaží cvičné věže (95 jednotlivců)

1. Slavomír Hološka, Praha - čas 14.41
2. Antonín Polásek, Uh. Hradiště - 14.50
3. Zdeněk Sedivka, Hradec Král. - 14.76

**MUŽI ZA FOTOGRAFICKÝM OBJEKTIVEM** byli dlouho před konáním Pyromeetingu aktivizováni vyhlášením fotosoutěže, na níž se

organizačně podílela spolu s cestovní kancelář IFB Bohemia i redakce našeho časopisu. Od 20 autorů se sešly snímky, které se daly roztrždit do 35 témat. Jako nejuspěšnější byli vyhodnoceni:

##### V kategorii černobílá fotografie

1. Daniel Pekara, Púchov za soubor Lidé
2. ing. Vítězslav Rajnoch, Frýdek-Místek za soubor Touha zvítězit
3. Vlastimil Nevole, Havlíčkův Brod, Šmolovy za soubor Soutěž dětí

##### V kategorii barevný diapozitiv

1. Miroslav Bakeš, Praha za soubor Když hasiči oslavují
2. ing. Karel Sláma, České Budějovice za soubor Oblékání
3. František Hruška, Dolní Lažany za soubor Zásah

Snímky od vítěze černobílá fotografie najdete na straně 24

- jak -

#### K fotografiím:

6: Jeden z hlavních organizátorů dr. Jaroslav Kučera

7: Představil se i PYROKONTROL, spol. s r. o., který spolupracuje se zámořím

8: Skromný propagační stánek naší redakce byl stále obležen zájemci

Foto na této dvoustraně: Miroslav BAKEŠ 3, Karel SLÁMA 1, Jana KREJČOVÁ a Jiří ČERNÝ po 2.

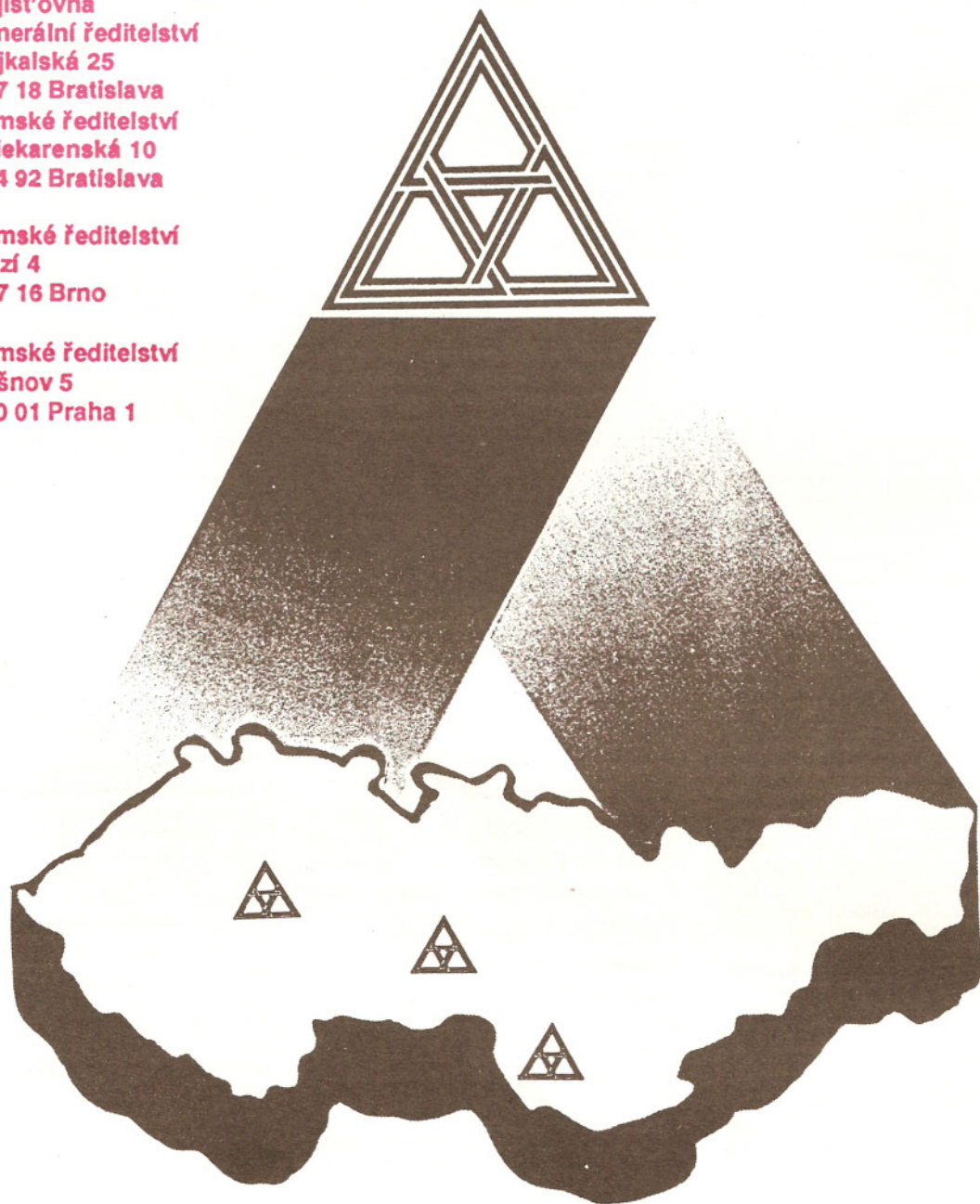


# ADRESA VAŠÍ JISTOTY ...

**KOOPERATIVA**  
československá družstevní  
pojišťovna  
generální ředitelství  
Bajkalská 25  
827 18 Bratislava  
zemské ředitelství  
Mliekarenská 10  
824 92 Bratislava

zemské ředitelství  
Kozí 4  
657 16 Brno

zemské ředitelství  
Těšnov 5  
110 01 Praha 1



# KOOPERATIVA

ČESKOSLOVENSKÁ DRUŽSTEVNÍ POJIŠŤOVNA A.S.

## V Roudnici nad Labem nesmí hořet

### RESTITUCE A HASIČI

Severočeský deník uveřejnil před časem vzpomínku na krásnou a prospěšnou tradici, kterou se Roudnice nad Labem řadí mezi průkopníky zakládání dobrovolných hasičských sborů v Čechách. Dnes však musíme s politováním konstatovat, že po 126 letech tato společnost prospěšná tradice končí.

O co vlastně jde? Roudnický hasičský sbor byl dlouhá léta pod ochrannými křídly obecního úřadu a ve dvoře radnice měl svůj stánek. Přišla doba, kdy si moderní požární technika vynutila zřízení nové požární stanice. Tehdejší národní výbor předal požárníkům (jak se jim donedávna říkalo) objekt po Uhelných skladech a přispěl materiálem i penězi na jeho modernizaci. Současně okresní požární útvar zřídil ve městě svoji pobočnou stanici s profesionálními požárníky.

Nastala léta usilovné práce, které se chopili "profici" i "dobráci", jak si mezi sebou říkali a společně jako jedna parta odpracovali stovky hodin za dobré slovo i pivo. Především za pocit, že si budují zázemí proto, aby mohli spoluobčanům v nouzi pomáhat. V roce 1985 slavil hasičský dobrovolný sbor 120 let od svého založení. Tehdy také veřejnosti představil svoji požární stanici a moderní i historickou požární techniku. Ostatně tehdejší severočeský Průboj o tom veřejnost

informoval. Roudnická veřejnost a nejen ona dobře zná působení dobrovolných i profesionálních hasičů ve městě i dalekém okolí při požárech, povodních a dalších haváriích.

To vše v těchto dnech končí. Ptáte se proč? Požární stanice se podle restitučního zákona vrací původnímu majiteli a Městský úřad není schopen zajistit jiný objekt. Zdá se nám, že někdo pořádně zaspal. Nebo je to jinak? Vždyť o tom, že objekt spadá do restituce ví Městský úřad již dost dlouho.

V nejbližších dnech se odstěhují profesionální hasiči i s technikou do Štětí a Litoměřic a dobrovolní hasiči ztratí střechu nad hlavou. Nikdo zatím neví kam provizorně uloží město ostatní materiál a kam se uchýlí dobrovolní hasiči. Ti mají totiž mimo jiné i písemné věcné historické materiály.

Jedno je však jisté. V Roudnici n. L. přestanou existovat hasiči, protože nebudou mít odkud a s čím vyjždět na pomoc nám všem. Tvrdou realitou je také fakt, že občané v Roudnici n. L. a okolí nebudou mít ani kam zavolat o pomoc, protože tím skončí i stálá ohlašovna požárů. Ptáme se proto spoluobčanů a především městského úřadu: Nebude opravdu u nás hořet? Je práce dobrovolných hasičů zbytečná? Máme si každý domů pořídit kbelík s vodou a pískem? Je Sbor dobrovolných hasičů pro patnáctitisícové město přepychem?

Otazníků je mnoho. Nám dobrovolným hasičům je pouze líto, že jedna dlouhá historie nezištné práce mnoha generací zaniká.

**DOBROVOLNÝ HASIČSKÝ SBOR**  
z Roudnice nad Labem

### ŠKOLENÍ O BEZPEČNOSTI PRÁCE A POŽÁRNÍ OCHRANĚ NA VIDEOKAZETÁCH

*Pro všechny organizace a podnikatele - naše nabídka katalogu.*

*Společnost pro bezpečnost a hygienu práce ve spolupráci s časopisy BEZPEČNOST A HYGIENA PRÁCE A 150-HOŘÍ připravuje vydání katalogu videoprogramů zaměřených na školení a odbornou přípravu na*

*úseku bezpečnosti práce a požární ochrany, který bude zveřejněn na stranách těchto časopisů a po uzávěrce požadavků též samostatně.*

*Podmínky pro zařazení do katalogu*

*Organizace a podnikatelé, kteří vyrábějí, přičítají nebo zprostředkovávají prodej videoprogramů a chtějí se prostřednictvím našeho katalogu přiblížit zákazníkům, zašlou na adresu Společnosti pro bezpečnost a hygienu práce, Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1, svůj požadavek na*

*zveřejnění. Cena za každých pět řádků je pouze 10 Kčs. K požadavku je nutno připojit alespoň kopii potvrzení o zaplacení částky dle rozsahu požadavku na účet č. 510239-011 u Komerční banky v Praze 1, kód 0100, konstantní symbol 0308, variabilní symbol 0150.*

*Termín uzávěrky bude včas oznámen na stranách obou časopisů. V případě zájmu garantujeme další doplňování.*

*Těšíme se na spolupráci.*

## CHCETE ZLEPŠIT SVOJI FINANČNÍ SITUACI?

**Tesla Liberec hledá partnery pro zprostředkování prodeje elektrické požární a zabezpečovací signalizace. Není třeba znát technické podrobnosti -**

**všechno vyřídíme za Vás**

**PROVIZE 5 % Z HODNOTY ZPROSTŘEDKOVANÉ DODÁVKY!**

**INFORMACE NA ADRESE TESLA LIBEREC, Kateřinská 235, 461 98 Liberec, telefon 048/817 11, linky 206, 225, 513, 221, fax 048/811 30, divize požární a zabezpečovací techniky.**



*Soška patrona hasičů - svatého Floriána zdobí náměstí v centru rakouského města Linze. V obchodech lze sošku koupit v nejrůznějších velikostech.*

Foto Jana KREJČOVÁ



## TOPIČ NEBO HASIČ?

Šéfa Fire Academy v Torontu Johna Barben a jsme sehnali telefonem z auta do auta v městských ulicích. Dohodli jsme v několika minutách schůzku a z trojčlenné "for ou van" neboli 401 jsme odbočili na jih na Eastern Avenue, kde, jak nám slíbil, se zúčastníme cvičení nováčků.

Při prohlížení našeho časopisu 150-HOŘÍ mne hned upozornil, že "fireman" je topič, ale hasič že je "fire fighter". Ať si tedy všichni, kteří do Kanady pojedou, toto slovo zapamatují. Hasiči, právě tak jako policisté, jsou osoby ve společnosti velmi vážené a zejména ti druzí ve službě zcela nekompromisní.

Když jsem se snažil panu Barbenovi vysvětlit, kde Československo leží, pravil, že ví, že byl v Brně jako vedoucí juniorských hokejistů.

Fire Academy je součástí celé protipožární organizace města. Ta má řadu oddělení, která jsou obdobná podobným systémům na celém světě. Požární sbor rozmístěný v šesti oblastech města má na 1200 osob, oddělení prevence a inspekce 37, spojovací jednotky

*Chief John Barben je s naší "stopadesátkou", jak se zdá spokojen*



20, údržba 16, technické služby 4, plánovací a výzkumné 3, lékařská 4, administrativa 12 osob, ostatní jsou hasiči jezdící k zásahům. Oblast v Torontu, kterou příslušníci sboru ochraňují, má 612 000 obyvatel a měří přes 100 km<sup>2</sup>. Zástavba je převážně nízká, centrum má i výškové budovy. Do oblasti patří vodní plocha v přístavu Ontarijského jezera.

Za rok 1990 měli zdejší hasiči celkem 40 tisíc zásahů. Z toho bylo přes 2 000 požárů budov, téměř 400 požárů dopravních prostředků, na 1 000 bylo ostatních, jako samovznícení odpadků nebo trávy. Zbývající zásahy byly různé služby veřejnosti, které ostatně dělají v celém světě všechny hasičské sbory. Lékařská hasičská služba pomáhala ve 20 000 případech.

Technické vybavení torontských hasičů je na velmi dobré úrovni a obdobné, jako mají evropské organizace.

Na cvičišti akademie se připravovalo 30 nováčků, kteří procházeli postupně výcvikem ve všech možných odbornostech, řidiči počínaje a protichemickým školením konče. Materiál a technika, na kterých se školí, jsou totožné s těmi, s nimiž se setkávají u jednotek.

Na otevřené ploše instruktoři učili ovládání stříkaček. V budově, kde hořel skutečný požár, cvičilo družstvo hašení a záchranu ohrožených osob, orientaci v zadýmeném prostoru apod. Prostě všechno to, co známe z výcviku i u nás.

Čecha ani Slováka jsem zde kupodivu nenašel, polsky jsem si však pohovořil. Závěrem lze říci, že úroveň našich hasičů je

*Střed Toronta. V požárním obvodu jsou mrakodrapy i televizní věž. Vše se musí proti požáru zajišťovat. Je zajímavé, že zde, jako v Praze je televizní věž ve středu města a nikomu nevadí.*



*Znak torontských hasičů je vzpomínkou na velký požár starého Toronta. Červené plameny jsou vzpomínkou na bájněho ptáka FENIXE, který se znovu rodí z vlastního popela.*

srovnatelná s jejich zámořskými kolegy. Co jim však naši mohou závidět, je jejich společenská vážnost. Pro občany jsou v Kanadě všichni hasiči statečnými vojáky prvního sledu. Snad jednou tomu tak bude i u nás. Naši přece dělají stejně záslužnou práci.

**Dr. Karel HELMICH**  
Foto autor a Helga GAZDA



## Torontští požárníci při zásahu

# STRÁŽNÍ ANDĚLÉ NAD PROPASTÍ

*"Prosim, rychle přijedte na Pikovku, před domem č. 44 spadlo malé dítě do kanalizační rouhy".*

Úpěnlivý hlas žádá o pomoc a lze z něj vycítit napjatost situace. Na místo případu je vysláno družstvo ze stanice č. 1 útvaru Sboru PO hl. m. Prahy v Sokolské ulici. Družstvo jako každé jiné, kterých je u nás v republice desítky nebo spíše stovky, avšak s jednou zvláštností. Družstvo, které mimo své běžné vybavení a vycvičení má ještě speciální techniku a výcvik pro práce ve výškách a nad volnou hloubkou.

Vozidlo v červenobílých barvách přijíždí na místo případu zároveň s vozidlem Záchrannej služby. Po rychlém zhodnocení situace velitel jednotky určuje techniku, která se použije, a pracovníky, kteří s ní budou pracovat.

Z hloubky kanalizační šachty se ozývá dětský pláč. Sláva, dítě žije. Kousek vedle stojí zoufalá maminka malé holčičky. Usedavě pláče. Mezi vzlyky je slyšet prosba: "Zachraňte ji".

To již nad šachtou stojí speciální trojnožka a jeden z hasičů je s pomocí ostatních spuštěn úzkou šachtou dolů. Na cestě k dítěti má však dvě nebezpečné překážky. Ocelové plechy zpříčené v šachtě a visící nad hlavičkou dítěte. Tak nejprve uchopit jeden, vytáhnout i s hasičem nahoru a hlavně nepustit. Potom druhý, znovu nahoru, a pak se teprve uvolní cesta na dno šachty. Při třetím spuštění bere dítě do náruče a za pomoci kolegů stoupají pomalu vzhůru. Po necelých osmi minutách od nahlášení případu, předávají hasiči malou, dvouletou holčičku mamince a lékařce Záchrannej služby.

Toto je jeden z mnoha případů, kdy hasiči musí zasahovat mimo svoji vlastní profesi - hasit. Musí umět kvalifikovaně a hlavně

bezpečně zasahovat ve výškách nebo v místech, kde hrozí nebezpečí pádu (nad volnou hloubkou). Ještě dnes však na mnoha útvarech znají pro tyto nebezpečné práce pouze hasičský opasek a konopné lano. A to v mnoha případech nestačí. Vždyť pomoci samozvaným horolezcům, kteří po tmě zůstanou ve stometrové skalní stěně, nebo vytáhnout "průzkumníky" ze staré, 40 m hluboké šachty, opravdu nejde s



klasickým hasičským vybavením. Takové případy se opravdu stávají a je třeba nejen umět pomoci druhým, ale umět zajistit sami sebe, pracovat bezpečně, bez ohrožení vlastního zdraví.

Tyto skutečnosti si uvědomili na útvaru Sboru PO hl. m. Prahy až tehdy, když se jeden hasič z jejich řad po pádu z dvanáctipodlažní budovy zabil. Trvalo však několik let, než se podařilo překonat administrativní a technické překážky a začít s výcvikem požárníků pro práce ve výškách a zajistit minimální technické vybavení. To již i na hlavní správě Sboru PO odpovědní pracovníci pochopili, že se zajištěním těchto druhů prací je nutné něco dělat, a ve spolupráci s útvarem Sboru PO hl. m. Prahy se začal zpracovávat celý systém školení, výcviku a vybavení. Byly navázány kontakty s Hlavní báňskou záchranou stanicí v Ostravě - Radvanicích, kde se podobnou problematikou zabývali již několik let. Pražáci zde absolvovali první výcvik. Začalo se spolupracovat s Českým horolezeckým svazem, kde řada lidí byla a je ochotna pomoci. Úspěšně se začala rozvíjet spolupráce s Českou speleologickou společností, se složkami federálního

ministerstva vnitra a řadou dalších organizací včetně Horské služby.

Velkou aktivitu v této oblasti začala vyvíjet hlavní správa Sboru PO, kde na této problematice začali pracovat lidé, kteří pro danou věc opravdu chtěli něco udělat. Byla vybrána horolezecká tělovýchovná jednota Klubu Alpin Praha, která prováděla školení výškových specialistů a které provedla další školení a výcvik hasičů z Prahy.

V roce 1990 byly ustaveny lezecké skupiny u vybraných útvarů Sboru PO. Po dobrých zkušenostech s Klubem Alpin Praha byl výcvik a školení těchto lezeckých skupin svěřen této organizaci, kde v řadách lektorů pracuje mnoho zkušených horolezců-cvičitelů. Z absolventů základního školení a výcviku byli vybráni kandidáti na instruktory lezecké techniky. Ti absolvovali další soustředění, kde se učili ovládat lezeckou a záchranářskou techniku, prováděli improvizované záchranné akce, pracovali ve výšce 90 m na vyslači Cukrák, nebo naopak ve 40 m hluboké propasti. Při posledním soustředění v červnu letošního roku provedli "záchranou akci" při výprošťování raněného z hloubky cca 70 m. Na podzim letošního roku čeká tento kurs instruktorů ještě jedno soustředění a pak budou sami oprávněni provádět školení na svých útvarech. Každý rok si však budou muset zajeť zopakovat a ověřit svoje znalosti na týdenní školení.

Máme starou práci, starou činnost, ale novou hasičskou odbornost. Odbornost, která správně uplatněná dokáže výrazně zvýšit bezpečnost zasahujících hasičů, urychlit zásahy při pracích ve výškách a provádět je na potřebné profesionální úrovni. Právní podklady jsou vypracovány, vypracována je metodika školení a výcviku, technické vybavení odpovídající příslušným ČSN je také možné zajistit. Nic tedy nebrání tomu, tuto odbornost do hasičských řad zavádět. Pro bezpečnost hasičů i jejich "zákazníků".

-PE-